

## Index of Synonyms

<i>Abacopteris</i>		<i>Acrocephalus</i>		<i>Adenosma</i>	
<i>menisciocarpa</i>	32.12.3	<i>capitatus</i>	118.1.1	<i>capitata</i>	183.1.3
<i>multilineata</i>	32.12.1	<i>indicus</i>	118.1.1	<i>ovatum</i>	183.1.5
<i>peltochlamys</i>	32.14.6	<i>Acroceras</i>		<i>Adenostemma</i>	
<i>rubicunda</i>	32.12.7	<i>ridleyi</i>	220.1.1	<i>lavenia</i>	78.3.1
<i>salicifolia</i>	32.12.8	<i>sparsum</i>	220.1.2	<i>Adiantum</i>	
<i>triphylla</i>	32.13.1	<i>Acronychia</i>		<i>caudatum</i>	5.1.6
<i>urophylla</i>	32.12.6	<i>laurifolia</i>	176.1.1	<i>var. subglabrum</i>	5.1.10
<i>Abrus</i>		<i>porteri</i>	176.9.2	<i>Adina</i>	
<i>mollis</i>	122.1.2a	<i>Acronychia</i>		<i>polycephala</i>	175.42.1
<i>Acacia</i>		<i>sp. nov.</i>	176.9.1	<i>rubescens</i>	175.61.1
<i>pennata</i>	122.2.2	<i>Acrophorns</i>		<i>Adinandra</i>	
<i>pseudointsia</i>	122.2.4	<i>blumei</i>	15.1.1	<i>hulletii</i>	192.1.5
<i>Acalypha</i>		<i>Acrosorns</i>		<i>macrantha</i>	192.1.9
<i>fallax</i>	101.1.3	<i>triangularis</i>	17.1.1	<i>Adinobotrys</i>	
<i>Acampe</i>		<i>Actephila</i>		<i>atropurpureus</i>	122.13.1
<i>longifolia</i>	233.2.1	<i>aurantiaca</i>	101.69.1	<i>erianthus</i>	122.13.3
<i>penangiana</i>	233.2.1	<i>excelsa</i>	101.2.1a	<i>Aegiceras</i>	
<i>Acanthopale</i>		<i>javanica</i>	101.2.1b	<i>majus</i>	142.1.1
<i>malasica</i>	39.23.4	<i>Actephilopsis</i>		<i>Aerides</i>	
<i>Acanthopanax</i>		<i>malayana</i>	101.69.1	<i>multiflora</i>	233.6.1
<i>malayanus</i>	51.5.1	<i>Actinidia</i>		<i>Aerva</i>	
<i>Acanthospermum</i>		<i>championi</i>	41.1.2	<i>curtisii</i>	44.9.1
<i>brasiliun</i>	78.1.1	<i>Actinodaphne</i>		<i>Aeschynanthus</i>	
<i>Acer</i>		<i>gelonioides</i>	119.1.10	<i>breviflorus</i>	105.1.3
<i>caesium</i>	40.1.1	<i>hulletii</i>	119.1.8	<i>hildebrandii</i>	105.1.10
<i>niveum</i>	40.1.1	<i>maingayi</i>	119.1.7	<i>marnoratus</i>	105.1.8
<i>Achasma</i>		<i>Actinoschoenus</i>		<i>purpurascens</i>	105.1.1
<i>macrocheilos</i>	248.8.7	<i>filiformis</i>	215.1.1	<i>stenophyllus</i>	105.1.2
<i>megalocheilos</i>	248.8.3	<i>Adenanthera</i>		<i>Afzelia</i>	
<i>pauciflora</i>	248.8.6	<i>bicolor</i>	122.3.1	<i>bijuga</i>	122.41.1
<i>sphaerocephalum</i>	248.8.5	<i>Adenia</i>		<i>palembanica</i>	122.41.2
<i>var. grandiflorum</i>	248.8.5a	<i>acuminata</i>	155.1.2a	<i>retusa</i>	122.41.1
<i>var. majus</i>	248.8.5b	<i>grandifolia</i>	155.1.2a	<i>Agalmyla</i>	
<i>var. petiolatum</i>	248.8.5d	<i>nicobarica</i>	155.1.3b	<i>staminea</i>	105.2.1
<i>var. rubrostriatum</i>	248.8.5e	<i>populifolia</i>		<i>Aganosma</i>	
<i>subterraneum</i>	248.8.8	<i>var. pentamera</i>	155.1.1	<i>calycina</i>	49.1.2
<i>triorgyale</i>	248.8.9	<i>singaporeana</i>	155.1.2b	<i>Agapetes</i>	
<i>Acmenosperma</i>		<i>Adenoncos</i>		<i>micrantha</i>	98.8.4
<i>claviflorum</i>	143.10.17a	<i>virens</i>	233.5.4	<i>perakensis</i>	98.8.4
<i>Acriopsis</i>		<i>Adenosacme</i>		<i>pubescens</i>	98.8.4
<i>javanica</i>	233.4.4	<i>malayana</i>	175.51.4	<i>wrayi</i>	98.8.4
<i>purpurea</i>	233.4.2				

<i>Agathis</i>		<i>Agrostophyllum</i>		sp. C	48.1.9
<i>dammara</i>	35.1.1	<i>bicuspidatum</i>	233.7.7	<i>subdehiscens</i>	48.36.8
<i>loranthifolia</i>	35.1.1	<i>hasseltii</i>	233.7.3	<i>Alpinia</i>	
<i>Agelaea</i>		<i>Agyneia</i>		<i>aurantiaca</i>	248.1.20a
<i>hullettii</i>	79.1.2	<i>bacciformis</i>	101.62.2	var. <i>hirtior</i>	248.1.20b
<i>pinnata</i>	79.5.3	<i>Aidia</i>		<i>burkillii</i>	248.1.17
<i>trinervis</i>	79.1.2	<i>binata</i>	175.2.1/4	<i>campanaria</i>	248.1.8a
<i>vestita</i>	79.1.1	<i>cochinchinensis</i>	175.2.3	<i>cannaefolia</i>	248.1.23a
<i>wallichii</i>	79.1.2	<i>corymbosa</i>	175.5.2	<i>comosa</i>	248.1.16
<i>Aglaia</i>		<i>forbesii</i>	175.3.1	<i>melanocarpa</i>	248.1.1
<i>argentea</i>		<i>wallichiana</i>	175.2.3	<i>nobilis</i>	248.1.11
var. <i>eximia</i>	133.1.11	<i>Aidiapsis</i>		<i>secundiflora</i>	248.9.2
<i>aspera</i>	133.1.38	<i>forbesii</i>	175.3.1	<i>Alseodaphne</i>	
<i>barbatula</i>	133.1.30	<i>Ainsliaea</i>		<i>crassipes</i>	169.1.2
<i>cinerea</i>	133.1.4	<i>reflexa</i>	78.5.1	<i>lucida</i>	102.1.10
<i>cordata</i>	133.1.46	<i>Alangium</i>		<i>petiolaris</i>	119.2.19
<i>curtisii</i>	133.1.17	<i>begoniiifolium</i>	43.1.3	<i>Alsodeia</i>	
<i>fusca</i>	133.1.29	<i>lamarckii</i>	43.1.7	<i>capillata</i>	201.1.1
<i>ganggo</i>	133.1.39	<i>rotundatum</i>	43.1.6	<i>cinerea</i>	201.1.6
<i>glabriflora</i>	133.1.20	<i>tutela</i>	43.1.1b	<i>comosa</i>	201.1.1
<i>griffithii</i>	133.1.12	<i>uniloculare</i>	43.1.2	<i>condensa</i>	201.1.8
<i>heteroclita</i>	133.1.21	<i>Albizia</i>		<i>dasycaula</i>	201.1.7
<i>humilis</i>	133.1.13	<i>falcata</i>	122.54.1	<i>echinocarpa</i>	201.1.1
<i>kingiana</i>	133.1.32	<i>littoralis</i>	122.6.4	<i>floribunda</i>	201.1.5a
<i>kunstleri</i>	133.1.21	<i>moluccana</i>	122.54.1	<i>grandiflora</i>	201.1.5b
<i>lammginosa</i>	133.1.16	<i>Alchornea</i>		<i>hirtella</i>	201.1.3
<i>meliosmoides</i>	133.1.40	<i>javensis</i>	101.4.3b	<i>hookeriana</i>	201.1.4a
<i>oligocarpa</i>	133.1.19	<i>Allomorpha</i>		<i>kunstleriana</i>	201.1.3
<i>ridleyi</i>	133.1.42	<i>alata</i>	132.15.4	<i>lanceolata</i>	201.1.5b
<i>rubescens</i>	133.1.22	<i>bullata</i>	132.15.2	<i>lankawiense</i>	201.1.2
<i>salicifolia</i>	133.1.48	<i>exigua</i>	132.15.5	<i>maingayi</i>	201.1.5b
sp. 1	133.1.36	<i>malaccensis</i>	132.15.2	<i>minutiflora</i>	201.1.9
sp. 2	133.1.10	<i>porphyranthera</i>	132.15.5	<i>pachycarpa</i>	201.1.8
sp. 3	133.1.27	<i>Allophylus</i>		<i>scortechinii</i>	201.1.8
sp. 4	133.1.18	<i>fulvinervis</i>	180.1.1	<i>wallichiana</i>	201.1.2
sp. 5	133.1.38	<i>glaber</i>	180.1.1	<i>wrayi</i>	201.1.4b
sp. 6	133.1.4	<i>scandens</i>	180.1.1	<i>Alsomitra</i>	
sp. 7	133.1.14	<i>ternatus</i>	180.1.1	<i>clavigera</i>	86.6.1
<i>splendens</i>	133.1.2	<i>villosus</i>	180.1.1	<i>Alstonia</i>	
<i>tembehingensis</i>	133.1.9	<i>Alocasia</i>		<i>latifolia</i>	49.2.1
<i>trichostemon</i>	133.1.35	<i>eminens</i>	207.3.4	<i>pangkorensis</i>	49.2.3
<i>Aglaonema</i>		<i>Alphonsea</i>		<i>pneumatophora</i>	
<i>angustifolium</i>	207.2.4	<i>maingayi</i>		var. <i>petiolata</i>	49.2.2
<i>griffithii</i>	207.1.1	var. <i>elliptica</i>	48.1.3	<i>undulifolia</i>	49.2.5
<i>oblongifolium</i>	207.2.3			<i>Alternanthera</i>	
<i>pictum</i>	207.2.2			<i>ficoidea</i>	
<i>schottianum</i>	207.2.4			var. <i>betzichiana</i>	44.3.1
<i>Agrostistachys</i>					
<i>borneensis</i>	101.3.2b				
<i>sessilifolia</i>	101.3.2b				

<i>Alysicarpus</i>		<i>Ancistrocladus</i>		<i>Antidesma</i>	
<i>nunmularifolius</i>	122.7.1	<i>pinangianus</i>	46.1.1	<i>alatum</i>	101.5.13
<i>Alyxia</i>		<i>Andrachne</i>		<i>cordatum</i>	101.5.2
<i>calcacola</i>	49.3.5	<i>australis</i>	101.44.1	<i>gracillimum</i>	101.5.8
<i>forbesii</i>	49.3.4c	<i>calcareia</i>	101.44.1	<i>hirtellum</i>	101.5.11
<i>lucida</i>	49.3.4b	<i>hirta</i>	101.44.1	<i>kunstleri</i>	101.5.20
<i>pumila</i>	49.3.4d	<i>Andresia</i>		<i>longipes</i>	101.5.21
<i>selangorica</i>	49.3.6	<i>malayana</i>	98.2.1	<i>perakense</i>	101.5.21
<i>Amaracarpus</i>		<i>Andrographis</i>		<i>persimile</i>	101.5.21
<i>caudatus</i>	175.39.18	<i>tenuiflora</i>	39.2.2	<i>phanerophlebium</i>	101.5.12
<i>saxicola</i>	175.69.2	<i>Aneilema</i>		<i>velutinosum</i>	
<i>Amaranthus</i>		<i>clandestinum</i>	211.7.1	var. <i>orthogyne</i>	101.5.14
<i>blitum</i>	44.4.2	<i>conspicuum</i>	211.5.1	<i>Apama</i>	
<i>gangeticus</i>	44.4.4	<i>giganteum</i>	211.7.2/5	<i>corymbosa</i>	53.2.1
<i>gracillis</i>	44.4.5	<i>lineolatum</i>	211.7.3	<i>tomentosa</i>	53.2.6
<i>mangostanus</i>	44.4.4	<i>nudiflorum</i>	211.7.4	<i>Aphanamixis</i>	
<i>Ammannia</i>		<i>pauciflorum</i>	211.7.6	<i>rohituka</i>	133.2.1
<i>peploides</i>	128.6.1	<i>protensum</i>	211.9.1	<i>Aphania</i>	
<i>Amomum</i>		<i>subovatum</i>	211.5.2	<i>paucijuga</i>	180.11.6
<i>aurantiacum</i>	248.2.1	<i>Anisomeles</i>		<i>Aphanomyrtus</i>	
<i>cylindrostachys</i>	248.2.4	<i>ovata</i>	118.3.1	<i>rostrata</i>	143.10.107
<i>flavum</i>	248.2.1	<i>Anisophyllea</i>		<i>skiophila</i>	143.10.108
<i>holtumii</i>	248.2.6	<i>gaudichaudiana</i>	47.1.5	<i>tenuifolia</i>	143.10.120
<i>perakense</i>	248.2.7	<i>Anisoptera</i>		<i>Aphyllorchis</i>	
<i>xanthoglossum</i>	248.2.6	<i>costata</i>	92.1.5	<i>prainii</i>	233.10.1
<i>Amoora</i>		<i>thurifera</i>	92.1.6	<i>Aplostellis</i>	
<i>cucullata</i>	133.1.5	<i>Anneslea</i>		<i>flabelliformis</i>	233.88.1
<i>lanceolata</i>	133.1.27	<i>crassipes</i>	192.2.1	<i>punctata</i>	233.88.2/4
<i>maingayi</i>	133.1.19	<i>Anoectochilus</i>		<i>velutina</i>	233.88.3
<i>malaccensis</i>	133.1.24	<i>duplex</i>	233.9.8	<i>Apluda</i>	
<i>ridleyi</i>	133.1.42	<i>macranthus</i>	233.115.1	<i>varia</i>	
<i>rubescens</i>	133.1.22	<i>reinwardtii</i>	233.9.1	var. <i>intermedia</i>	220.4.1
<i>rubiginosa</i>	133.1.33	<i>Anomanthodia</i>		<i>Aporuella</i>	
<i>Amorphophallus</i>		<i>auriculata</i>	175.2.2	<i>axillaris</i>	39.23.4
<i>campanulatus</i>	207.4.9	<i>laucifolia</i>	175.2.5	<i>sumatensis</i>	
<i>viridis</i>	207.4.6	<i>Anplectrum</i>		var. <i>ridleyi</i>	39.16.1
<i>Amphilophis</i>		<i>anomahum</i>	132.5.1	<i>Aporusa</i>	
<i>glabra</i>	220.10.1	<i>divaricatum</i>	132.6.3	<i>dioica</i>	101.6.17
<i>pertusus</i>	220.10.2	<i>glaucum</i>	132.6.3	<i>maingayi</i>	101.6.11
<i>Anacolosa</i>		<i>lepido-setosum</i>	132.6.4	var. <i>penangensis</i>	101.6.18
<i>heptandra</i>	149.1.1	<i>pallens</i>	132.6.5	<i>microcalyx</i>	101.6.17
<i>Anaxagorea</i>		<i>Anthocephalus</i>		<i>Apostasia</i>	
<i>scortechinii</i>	48.2.1b	<i>chinensis</i>	175.52.1	<i>platystylis</i>	233.11.4
		<i>indicus</i>	175.52.1		

<i>Appendicula</i>		<i>Arisaema</i>		<i>minutiflorus</i>	233.66.3
<i>lancifolia</i>	233.12.6b	<i>roxburghii</i>	207.7.5	<i>teres</i>	233.34.6
<i>muricata</i>	233.110.3	var. <i>kunstleri</i>	207.7.4	<i>Ascotainia</i>	
<i>purpurascens</i>	233.12.5/11	<i>Aristolochia</i>		<i>penangiana</i>	233.8.1
<i>robusta</i>	233.12.7	<i>ungulifolia</i>	53.1.3	<i>Asplenium</i>	
<i>Arachnis</i>		<i>Aromadendron</i>		<i>adiantoides</i>	6.1.18
<i>alba</i>	233.13.2	<i>elegans</i>	129.1.3	<i>belangeri</i>	6.1.27
<i>Arachnis</i>		<i>nutans</i>	129.1.1	<i>glaucophyllum</i>	6.1.12
<i>moschifera</i>	233.13.1	<i>Artanema</i>		<i>nidus</i>	
<i>Araiostegia</i>		<i>angustifolium</i>	183.3.1	var. <i>musifolium</i>	6.1.10
<i>hymenophylloides</i>	11.1.6	<i>Arthraxon</i>		<i>phyllitidis</i>	6.1.17
<i>Aralia</i>		<i>micans</i>	220.6.1	<i>spathulium</i>	6.1.1
<i>armata</i>	51.1.2	<i>nudus</i>	220.6.1	<i>squamulatum</i>	6.1.29
<i>ferox</i>	51.1.3	<i>prionodes</i>	220.6.2	<i>Asystasia</i>	
<i>thomsonii</i>	51.1.2	<i>Arthrophyllum</i>		<i>coromandeliana</i>	39.3.1
<i>Arcangelisia</i>		<i>congestum</i>	51.2.3	<i>intrusa</i>	39.3.2
<i>loureiri</i>	135.2.1	<i>montanum</i>		<i>Atalantia</i>	
<i>Arcenthobium</i>		var. <i>angustifolium</i>	51.2.2	<i>cuspidata</i>	176.15.1
<i>dacrydii</i>	202.1.1	<i>nitidum</i>	51.2.5	<i>hispida</i>	176.15.2
<i>Archytaea</i>		<i>ovatifolium</i>	51.2.3	<i>polyandra</i>	176.6.1
<i>vahlII</i>	107.7.1	<i>ovatum</i>	51.2.5	<i>Athyrium</i>	
<i>Arcypteris</i>		<i>pinnatum</i>	51.2.4	<i>accedens</i>	34.5.1
<i>irregularis</i>	15.9.3	<i>Artia</i>		<i>anplissimum</i>	34.5.4
<i>Ardisia</i>		<i>penangiana</i>	49.22.3	<i>angustisquamatum</i>	34.5.5
<i>andamanica</i>	142.3.77	<i>Artocarpus</i>		<i>asperum</i>	34.5.18
<i>crassa</i>	142.3.57	<i>bracteatus</i>	139.7.1	<i>bantamense</i>	34.5.6
<i>divergens</i>	142.3.52	<i>denisonianus</i>	139.2.5	<i>boryanum</i>	34.3.1
<i>iteophylla</i>	142.6.1	<i>forbesii</i>	139.7.2a	<i>cordifolium</i>	34.5.7a
<i>labisiifolia</i>	142.3.42a	<i>gomezianus</i>	139.2.13	<i>crenatoserratum</i>	34.5.9
<i>linearifolia</i>	142.3.15	<i>kunstleri</i>	139.2.3	<i>dilatatum</i>	34.5.10
<i>littoralis</i>	142.3.13	<i>lakoocha</i>	139.2.2	<i>esculentum</i>	34.5.12
<i>odontophylla</i>	142.3.31	<i>peduncularis</i>	139.2.16	<i>heterophlebium</i>	34.4.1
<i>teysmanniana</i>	142.3.23	<i>polyphema</i>	139.2.8	<i>insigne</i>	34.5.13
		<i>superbus</i>	139.2.1	<i>japonicum</i>	34.3.2
<i>Areca</i>		<i>Arundina</i>		<i>kunstleri</i>	34.5.14
<i>montana</i>	234.1.1	<i>bambusifolia</i>	233.14.1	<i>latisquamatum</i>	34.5.15
<i>Arenga</i>		<i>revoluta</i>	233.14.1	<i>macrocarpum</i>	34.2.1
<i>saccharifera</i>	234.2.4	<i>speciosa</i>	233.14.1	<i>malaccense</i>	34.5.16
<i>Argostemma</i>		<i>Ascocentrum</i>		<i>montanum</i>	34.5.17
<i>acuminatum</i>	175.6.16/25	<i>micranthum</i>	233.126.1	<i>pinnatum</i>	34.5.2
<i>albociliatum</i>	175.6.2b	<i>Ascochilus</i>		<i>prescottianum</i>	34.5.19
<i>membranaceum</i>	105.9.1	<i>capricornis</i>	233.34.2	<i>procumbens</i>	34.5.20
<i>pictum</i>	175.6.4	<i>hirsutus</i>	233.116.4	<i>riparium</i>	34.5.21
<i>spinulosum</i>	175.6.21	<i>hirtulus</i>	233.66.1	<i>simplicivenium</i>	34.5.22
				<i>sorzogonense</i>	34.5.23
				<i>speciosum</i>	
				var. <i>major</i>	34.5.24a
				var. <i>speciosum</i>	34.5.24b
				<i>subintegrum</i>	34.5.25



<i>subserratum</i>	34.5.26	<i>penangianus</i>	92.8.41	<i>Bauhinia</i>	
<i>tomentosum</i>	34.5.27	<i>pubescens</i>	92.5.23	<i>bracteata</i>	122.9.4
<i>velutinum</i>	34.5.28			<i>breviflora</i>	122.9.5b
<i>xiphophyllum</i>	34.5.29	<b>Balanophora</b>		<i>calycina</i>	122.9.3
<b>Atuna</b>		<i>gigantea</i>	56.1.3	<i>cornifolia</i>	122.9.5c
<i>elata</i>	75.1.4b	<i>globosa</i>	56.1.3	<i>flamminifera</i>	122.9.16
<i>excelsa</i>	75.1.4a	<i>hansenii</i>	56.1.2	<i>griffithiana</i>	122.9.9b
<b>Atylosia</b>		<i>insularis</i>	56.1.1	<i>hullettii</i>	122.9.9a
<i>crassa</i>	122.12.2	<i>multibrachiata</i>	56.1.5	<i>micrantha</i>	122.9.14
<i>scarabaeoides</i>	122.12.4	<i>truncata</i>	56.1.4	<i>mollissima</i>	122.9.15/20a
<b>Aulocodiscus</b>		<b>Baliospermum</b>		<i>monticola</i>	122.9.5e
<i>premnoides</i>	175.62.1	<i>axillare</i>	101.10.1	<i>scortechinii</i>	122.9.5a
<b>Austrobuxus</b>		<i>malayanum</i>	101.19.1	<b>Becheria</b>	
<i>montanus</i>	101.8.1b	<i>montanum</i>	101.10.1	<i>parviflora</i>	175.65.25
<b>Avicennia</b>		<b>Bambusa</b>		<b>Begonia</b>	
<i>intermedia</i>	55.1.2	<i>elegans</i>	220.41.2	<i>clivalis</i>	58.1.26/38a
<i>lanata</i>	55.1.4	<i>klossii</i>	220.23.4	<i>hasskarltii</i>	58.1.21
<i>sphaerocarpa</i>	55.1.2	<i>magica</i>	220.41.2	var. <i>hirsuta</i>	58.1.19
<b>Axinandra</b>		<i>montana</i>	220.53.1	<i>herveyana</i>	
<i>maingayi</i>	84.1.1	<i>pauciflora</i>	220.53.1	var. <i>robusta</i>	58.1.35
<b>Azolla</b>		<i>ridleyi</i>	220.79.7	<i>isoptera</i>	58.1.18/47
<i>pinnata</i>	7.1.1	<i>wrayi</i>	220.46.10	<i>monticola</i>	58.1.2
var. <i>imbricata</i>	7.1.1	<b>Barringtonia</b>		<i>perakensis</i>	
<b>Baccaurea</b>		<i>musiformis</i>	120.2.11	var. <i>rotundata</i>	58.1.32b
<i>kingii</i>	101.9.20	<i>pedicellata</i>	120.2.1a	<i>pseudoisoptera</i>	58.1.47
<i>leucodermis</i>	101.9.5	<i>speciosa</i>	120.2.2	<i>sinuata</i>	58.1.40b-f
<i>malayana</i>	101.19.1	<i>spicata</i>	120.2.1b	<b>Beilschmiedia</b>	
<i>pubescens</i>	101.9.12	<i>sumatrana</i>	120.2.14	<i>curtisii</i>	119.3.9
<i>reticulata</i>		<b>Bassia</b>		<i>foxiana</i>	119.2.5
var. <i>velutina</i>	101.9.21	<i>argentea</i>	181.4.21b	<i>longipes</i>	119.3.13
<i>scortechinii</i>	101.9.13	<i>aristulata</i>	181.4.1	<i>malaccensis</i>	119.3.9
<i>wallichii</i>	101.9.16	<i>braceana</i>	181.4.9	<i>scortechinii</i>	119.3.9
<i>wrayi</i>	101.9.17	<i>caudata</i>	181.8.2	<b>Belvisia</b>	
<b>Baeothryon</b>		<i>cuneata</i>	181.7.18	<i>callifolia</i>	28.2.1
<i>subcapitatum</i>	215.26.1	<i>cuprea</i>	181.4.3	<i>revoluta</i>	28.2.2
<b>Bagnisia</b>		<i>curtisii</i>	181.4.4	<b>Berrya</b>	
<i>crocea</i>		<i>elongata</i>	181.4.13	<i>ammonilla</i>	194.1.1
var. <i>brunnea</i>	209.3.8	<i>erythrophylla</i>	181.4.6	<b>Blastus</b>	
<b>Balanocarpus</b>		<i>hirtiflora</i>	181.4.7	<i>cogniauxii</i>	132.3.1a
<i>anoalus</i>	92.5.9	<i>kingiana</i>	181.4.8	<i>pulverulentus</i>	132.3.1b
<i>curtisii</i>	92.5.5	<i>kunstleri</i>	181.4.10	<b>Blechnum</b>	
<i>heimii</i>	92.6.1	<i>laurifolia</i>	181.4.11	<i>indicum</i>	8.1.5
<i>naxinus</i>	92.8.39	var. <i>parvifolia</i>	181.4.16	<b>Blumea</b>	
<i>ovalifolius</i>	92.5.3/8.40	<i>longistyla</i>	181.4.12	<i>chinensis</i>	78.7.8
		<i>malaccensis</i>	181.4.13	<i>laciniata</i>	78.7.9
		<i>motleyana</i>	181.4.14		
		<i>penangiana</i>	181.4.16		
		<i>penicillata</i>	181.4.17		
		<i>perakensis</i>	181.4.4		
		<i>rupicola</i>	181.4.11		

<i>Blumeodendron</i>		<i>parviceps</i>	175.71.6	<i>Bryophyllum</i>	
<i>concolor</i>	101.13.1	<i>pilulifera</i>	175.71.7	<i>calycinum</i>	82.1.1
<i>vericosum</i>	101.13.5	<i>repens</i>	175.71.3	<i>Buchanania</i>	
		<i>setidens</i>	175.71.3	<i>lucida</i>	45.4.1
<i>Blyxa</i>		<i>Boschia</i>		<i>Bucklandia</i>	
<i>alternifolia</i>	222.1.2a	<i>griffithii</i>	60.3.4	<i>populnea</i>	109.4.1
<i>echinosperma</i>	222.1.1b	<i>Bothriochloa</i>		<i>Bulbophyllum</i>	
<i>malayana</i>	222.1.1a	<i>intermedia</i>	220.10.1	<i>adenopetalum</i>	233.22.33
<i>Boea</i>		<i>Botryophora</i>		<i>apiferum</i>	233.22.43
<i>acutifolia</i>	105.16.1	<i>kingii</i>	101.14.1	<i>arachnites</i>	233.22.46
<i>brachycarpa</i>	105.16.5	<i>Bouea</i>		<i>araniferum</i>	233.22.92
<i>caerulescens</i>	105.16.6	<i>microphylla</i>	45.3.2	<i>auratum</i>	233.31.1
<i>divaricata</i>	105.16.8	<i>Brachiaria</i>		<i>breviscapum</i>	233.22.48
<i>elegans</i>	105.16.9	<i>distachya</i>	220.90.1	<i>brienianum</i>	233.31.2
<i>lanata</i>	105.16.11	<i>holotricha</i>	220.90.4	<i>campanulatum</i>	233.31.1
<i>paniculata</i>	105.16.14	<i>miliiformis</i>	220.90.6	<i>capitatum</i>	233.22.4
<i>parviflora</i>	105.16.15	<i>mutica</i>	220.90.2	<i>carunculaelabrum</i>	233.22.15
<i>suffruticosa</i>	105.16.17	<i>paspaloides</i>	220.90.3	<i>chekaense</i>	233.31.10
<i>treubii</i>	105.16.18	<i>pubigera</i>	220.90.4	<i>ciliatum</i>	233.22.20
<i>verticillata</i>	105.16.19	<i>reptans</i>	220.90.5	<i>cinninatum</i>	233.22.40
<i>Boerhavia</i>		<i>Brassaia</i>		<i>clandestinum</i>	233.22.89
<i>repanda</i>	146.1.1	<i>singaporensis</i>	51.8.1	<i>corneri</i>	233.22.104
<i>Boesenbergia</i>		<i>Brassaiopsis</i>		<i>corolliferum</i>	233.31.4
<i>pandurata</i>	248.3.8	<i>palmata</i>	51.3.4	<i>cyclosepalon</i>	233.22.27
<i>Bolbitis</i>		<i>Breynia</i>		<i>dayanum</i>	233.22.41
<i>diversifolia</i>	19.1.4	<i>angustifolia</i>	101.15.3	<i>densiflorum</i>	233.22.91
<i>malaccensis</i>	19.1.4	<i>keithii</i>	101.15.5	<i>epicrianthes</i>	233.22.71
<i>nitens</i>	19.1.4	<i>rhamnoides</i>	101.15.5	<i>fascinator</i>	233.83.1
<i>simplicifolia</i>	19.1.2	<i>Bromheadia</i>		<i>fenestratum</i>	233.31.5/12
<i>virens</i>	19.1.5	<i>aporoides</i>	233.21.10	<i>galbinum</i>	233.22.101
<i>Bombax</i>		<i>palustris</i>	233.21.5	<i>gigas</i>	233.22.30
<i>insularis</i>	60.1.1	<i>sylvestris</i>	233.21.5	<i>griffithianum</i>	233.31.7
<i>larutensis</i>	60.1.2	<i>Brownlowia</i>		<i>gusdorfii</i>	233.31.6a/b
<i>Bonnaya</i>		<i>lanceolata</i>	194.2.5	<i>var. johoreense</i>	233.31.6b
<i>brachiata</i>	183.9.4	<i>riedelii</i>	194.2.1	<i>lepidum</i>	233.31.7
<i>reptans</i>	183.9.11	<i>scortechinii</i>	194.2.2	<i>longiflorum</i>	233.22.45
<i>veronicifolia</i>	183.9.2	<i>Brucea</i>		<i>longistelidium</i>	233.22.92
<i>Borassus</i>		<i>sumatrana</i>	184.2.1	<i>makoyanum</i>	233.31.8
<i>machadonis</i>	234.3.1	<i>Brugmansia</i>		<i>var. brienianum</i>	233.31.2
<i>Borreria</i>		<i>lowi</i>	170.2.1	<i>maximum</i>	233.22.105
<i>alata</i>	175.71.5	<i>Bruguiera</i>		<i>megalanthum</i>	233.22.17
<i>articularis</i>	175.71.1	<i>caryophylloides</i>	173.1.1	<i>microbulbon</i>	233.22.86
<i>hiispida</i>	175.71.1	<i>eriopetala</i>	173.1.5	<i>minimibulbum</i>	233.22.85
<i>laevicaulis</i>	175.71.3			<i>montigenum</i>	233.22.33
<i>laevis</i>	175.71.2			<i>multiflorum</i>	233.22.8
<i>latifolia</i>	175.71.5			<i>musciferum</i>	233.22.22
<i>ocymoides</i>	175.71.3			<i>nigromaculatum</i>	233.22.97
				<i>ochraceum</i>	233.31.9
				<i>ochrantium</i>	233.22.65
				<i>oeneum</i>	233.22.38

<i>oreas</i>	233.22.67	<i>pallidulus</i>	234.4.21	<i>symingtonianum</i>	107.1.15
<i>parvilabium</i>	233.22.70	<i>pauciflorus</i>	234.4.16	<i>tahanense</i>	107.1.40b
<i>paullum</i>	233.22.65	<i>penangensis</i>	234.4.37	<i>tenuivenium</i>	107.1.39a
<i>perakense</i>	233.22.81	<i>ramosissimus</i>	234.4.47	<i>venustum</i>	107.1.37c
<i>polystictum</i>	233.22.54			<i>wallicianum</i>	107.1.26/27/40c
<i>psittacoides</i>	233.22.37	<b>Calanthe</b>		<b>Calycopteris</b>	
<i>puguahaanense</i>	233.31.10	<i>curculigoides</i>	233.23.13	<i>floribunda</i>	77.2.1
<i>pulchellum</i>	233.31.3	<i>emarginata</i>	233.23.18		
<i>var. purpureum</i>	233.31.4	<i>foerstermannii</i>	233.23.9	<b>Calymmodon</b>	
<i>punctatissimum</i>	233.31.5	<i>gracilis</i>	233.24.1	<i>cucullatus</i>	17.2.1/3
<i>putidum</i>	233.83.1	<i>masuca</i>	233.23.18		
<i>reticosum</i>	233.22.26	<i>pusilla</i>	233.23.4	<b>Camarotis</b>	
<i>rhizophoreti</i>	233.22.81	<i>veratrifolia</i>	233.23.20	<i>adnata</i>	233.84.1
<i>rupicolum</i>	233.31.12			<i>apiculata</i>	233.84.2
<i>sarcanthoides</i>	233.19.4	<b>Callicarpa</b>		<i>proboscidea</i>	233.84.3
<i>selangorenses</i>	233.22.35	<i>arborea</i>	200.1.8		
<i>serratotruncatum</i>	233.31.9	<i>cana</i>	200.1.2	<b>Campanumoea</b>	
<i>siamense</i>	233.22.54	<b>Callipteris</b>		<i>celebica</i>	66.1.1
<i>stella</i>	233.22.57	<i>prolifera</i>	34.5.1		
<i>tenophyllum</i>	233.22.2			<b>Campimnia</b>	
<i>taeniophyllum</i>	233.31.5/12	<b>Calophanoides</b>		<i>wrayi</i>	132.15.13
<i>tenerum</i>	233.22.79	<i>quadrifaria</i>	39.13.13		
<i>tinea</i>	233.22.73	<b>Calophyllum</b>		<b>Canpnosperma</b>	
<i>trichoglottis</i>	233.22.40	<i>austrocoriaceum</i>	107.1.18	<i>griffithii</i>	45.5.2
<i>tristriatum</i>	233.22.92	<i>blumutense</i>	107.1.37a	<i>oxyrhachis</i>	45.5.1
<i>vaginulosum</i>	233.22.6	<i>cuneatum</i>	107.1.5b	<b>Camptandra</b>	
<i>variabile</i>	233.22.101	<i>curtisii</i>	107.1.5a	<i>tahanensis</i>	248.4.2
<b>Burkillia</b>		<i>ferrugineum</i>	107.1.13a	<b>Cananga</b>	
<i>alba</i>	122.10.1	<i>var. neriifolium</i>	107.1.13b	<i>monosperma</i>	48.16.1
<b>Burmannia</b>		<i>floribundum</i>	107.1.37c		
<i>gracilis</i>	209.1.5	<i>foetidum</i>	107.1.37c	<b>Canarium</b>	
<i>tuberosa</i>	209.1.1	<i>fraseri</i>	107.1.38a	<i>latifolium</i>	48.4.1
		<i>griffithii</i>	107.1.37b	<i>scorteckinii</i>	48.4.2
<b>Caesalpinia</b>		<i>incrassatum</i>	107.1.40a		
<i>bonducella</i>	122.11.2	<i>inophylloide</i>	107.1.38a/b	<b>Canarium</b>	
<i>nuga</i>	122.11.3	<i>var. singaporense</i>	107.1.38b	<i>grandiflorum</i>	63.1.10
<i>sepiaria</i>	122.11.5	<i>javanicum</i>	107.1.34/39b	<i>lispidum</i>	63.1.5
		<i>kunstleri</i>	107.1.24	<i>kadondon</i>	63.2.10
<b>Calamintha</b>		<i>lanceola</i>	107.1.37c	<i>nitidum</i>	63.1.8
<i>gracilis</i>	118.16.1	<i>marginatum</i>	107.1.13b	<i>parvifolium</i>	63.1.8
<b>Calamus</b>		<i>neriifolium</i>	107.1.13b	<i>purpurascens</i>	63.1.6
<i>aquatilis</i>	234.4.14	<i>oblongifolium</i>	107.1.13b	<i>rubiginosum</i>	63.2.11
<i>brevispadix</i>	234.4.59	<i>parvifolium</i>	107.1.21	<i>rufum</i>	63.1.6
<i>curtisii</i>	234.4.15	<i>prainianum</i>	107.1.37c	<i>secundum</i>	63.1.6
<i>distans</i>	234.4.26	<i>pulcherrimum</i>	107.1.37c	<i>subcordatum</i>	63.1.5
<i>distichus</i>	234.4.59	<i>retusum</i>	107.1.13a/35		
<i>dumetorum</i>	234.4.34	<i>rupicola</i>		<b>Canavalia</b>	
<i>elegans</i>	234.4.59	<i>var. elatum</i>	107.1.22/37c	<i>maritima</i>	122.15.2
<i>flabelloides</i>	234.4.17	<i>sp. 23</i>	107.1.1	<i>obtusifolia</i>	122.15.2
<i>laxiflorus</i>	234.4.26	<i>sp. 44</i>	107.1.38b	<i>turgida</i>	122.15.1
<i>neglectus</i>	234.4.11	<i>sp. 45</i>	107.1.10		
		<i>spectabile</i>	107.1.31/40c	<b>Cansjera</b>	
				<i>zizypholia</i>	152.1.1

<i>Canthium</i>		<i>glauca</i>	122.67.	<i>Centranthera</i>	
<i>didymum</i>	175.68.2	<i>hirsuta</i>	122.67.2	<i>humifusa</i>	183.5.2
<i>velutinum</i>	175.62.1	<i>leschenaultiana</i>	122.18.2	<i>Ceolodiscus</i>	
<i>Cantleya</i>		<i>minosoides</i>	122.18.1	<i>subcuneatus</i>	101.45.24
<i>johorica</i>	113.2.1	<i>nodosa</i>	122.16.1	<i>Cephaelis</i>	
<i>Capparis</i>		<i>obtusifolia</i>	122.67.3	<i>albiflora</i>	175.65.48
<i>finlaysoniana</i>	67.1.4a	<i>occidentalis</i>	122.67.4	<i>angustifolia</i>	175.65.30
<i>kunstleri</i>	67.1.8	<i>siamea</i>	122.67.5	<i>elongata</i>	175.65.36
<i>larutensis</i>	67.1.9	<i>surattensis</i>	122.67.	<i>griffithii</i>	175.65.22
<i>paniculata</i>	67.1.3	<i>timoriensis</i>	122.67.7	<i>melanocarpa</i>	175.65.2
<i>perakensis</i>	67.1.5	<i>tora</i>	122.67.8	<i>ridleyi</i>	175.65.28
<i>Carallia</i>		<i>Castanopsis</i>		<i>singaporensis</i>	175.65.45
<i>euryoides</i>	173.2.2	<i>andersonii</i>	102.1.15	<i>subcoriacea</i>	175.65.46
<i>integerrima</i>	173.2.1	<i>hullettii</i>	102.1.10	<i>triceps</i>	175.65.49
<i>lancaefolia</i>	173.2.1	<i>ridleyi</i>	102.1.17	<i>Cephalostachyum</i>	
<i>montana</i>	173.2.2	<i>sumatrana</i>	102.1.7	<i>malayense</i>	220.23.6
<i>scortechinii</i>	173.2.1	<i>Catimbium</i>		<i>Ceratolobus</i>	
<i>spinulosa</i>	173.2.1	<i>assimile</i>	248.1.2	<i>laevigatus</i>	234.7.2
<i>Carapa</i>		<i>latilabre</i>	248.1.9	<i>Ceratostylis</i>	
<i>mohuccensis</i>	133.17.1	<i>malaccense</i>		<i>cryptantha</i>	233.124.1
<i>obovata</i>	133.17.2	var. <i>nobilis</i>	248.1.11	<i>linearifolia</i>	233.25.9
<i>Cardiopteris</i>		<i>muticum</i>	248.1.14	<i>linearis</i>	233.124.1
<i>lobata</i>	69.1.1	<i>speciosum</i>	248.1.15	<i>Cerbera</i>	
<i>Carenophila</i>		<i>Cedrela</i>		<i>lactaria</i>	49.7.1
<i>montana</i>	248.10.6	<i>febrifuga</i>	133.14.4	<i>Ceriops</i>	
<i>Carex</i>		<i>Celastrus</i>		<i>candolliana</i>	173.3.2
<i>arridens</i>	215.4.10a	<i>malayensis</i>	73.4.1	<i>Chailletia</i>	
<i>brevighunis</i>	215.4.10a	<i>Celtis</i>		<i>deflexifolia</i>	90.1.8
<i>clarkeana</i>	215.4.3b	<i>collinsae</i>	197.1.1	<i>griffithii</i>	90.1.2
<i>curtisii</i>	215.4.2	<i>Cenchrus</i>		<i>helferiana</i>	90.1.3
<i>ligata</i>	215.4.6	<i>echinatus</i>	220.13.1	<i>hookeri</i>	90.1.8
<i>rivulorum</i>	215.4.10a	<i>Cenolophon</i>		<i>laurocerasus</i>	90.1.4
<i>walkeri</i>	215.4.12	<i>corneri</i>	248.1.5	<i>sordida</i>	90.1.6
<i>Caryota</i>		<i>macrostephanum</i>	248.1.10	<i>tenuifolia</i>	90.1.7
<i>aequatorialis</i>	234.6.2	<i>mollissimum</i>	248.1.12	<i>tesselata</i>	90.1.8
<i>obtusata</i>		<i>oxymitrum</i>	248.1.16	<i>Chamaeanthus</i>	
var. <i>aequatorialis</i>	234.6.2	<i>petiolatum</i>	248.1.18	<i>flavus</i>	233.19.2
<i>Casearia</i>		<i>pulcherrimum</i>	248.1.19	<i>laciniatus</i>	233.19.3
<i>coriacea</i>	103.1.10	<i>vitellinum</i>	248.1.23b	<i>sarcanthoides</i>	233.19.4
<i>latifolia</i>	103.1.2	var. <i>cannaefolium</i>	248.1.23a	<i>Chamaesyce</i>	
<i>leucolepis</i>	103.1.6a	<i>Centipeda</i>		<i>hirta</i>	101.34.4
<i>pallida</i>	103.1.4	<i>orbicularis</i>	78.8.1	<i>hypericifolia</i>	101.34.5
<i>Cassia</i>		<i>Centotheca</i>		<i>thymifolia</i>	101.34.7
<i>aeschynomene</i>	122.18.2	<i>latifolia</i>	220.14.1	<i>Champereia</i>	
<i>alata</i>	122.67.1			<i>griffithii</i>	152.2.1

<i>Chassalia</i>		<i>Chlorophytum</i>		<i>heterophyllum</i>	101.24.29
<i>curviflora</i>		<i>orchidastrum</i>	206.1.2	<i>perakensis</i>	101.24.30
var. <i>longifolia</i>	175.11.4	<i>Chonemorpha</i>		<i>pseudomyrianthus</i>	101.24.20
<i>Cheirorchis</i>		<i>macrophylla</i>	49.9.1	<i>siamensis</i>	101.24.11
<i>breviscapa</i>	233.37.1	<i>Chrysoglossum</i>		<i>Cleistocalyx</i>	
<i>filiformis</i>	233.37.2	<i>simplex</i>	233.36.1	<i>operculata</i>	143.3.1
<i>fulgens</i>	233.37.3	<i>villosum</i>	233.106.1	<i>Cleome</i>	
<i>major</i>	233.37.4	<i>Chrysophyllum</i>		<i>icosandra</i>	67.2.4
<i>pulverulenta</i>	233.37.5	<i>curtisii</i>	181.9.3	<i>Clerodendrum</i>	
<i>Cheirostylis</i>		<i>lanceolatum</i>	181.1.1	<i>disparifolium</i>	200.2.7
<i>flabellata</i>	233.26.2	<i>Chrysopogon</i>		<i>myrmecophilum</i>	200.2.12
<i>Chelonanthera</i>		<i>collinus</i>	220.16.2	<i>penduliflorum</i>	200.2.9
<i>gibbosa</i>	233.104.3	<i>wightianus</i>	220.16.3	<i>siphonanthus</i>	200.2.5
<i>Chelonistele</i>		<i>Cinnanomum</i>		<i>Clethra</i>	
<i>perakensis</i>	233.27.1	<i>cinereum</i>	119.6.18	<i>canescens</i>	76.1.1
<i>pusilla</i>	233.27.1	<i>graciliflorum</i>	119.6.4	<i>Clitoria</i>	
<i>Chickrassia</i>		<i>inunctum</i>	119.6.12	<i>cajanifolia</i>	122.20.1
<i>tabularis</i>	133.5.1	<i>paraneuron</i>	119.6.6	<i>Cnestis</i>	
<i>Chilocarpus</i>		<i>parthenoxylon</i>	119.6.12	<i>palala</i>	
<i>atroviridis</i>	49.8.3	<i>ridleyi</i>	119.6.19	ssp. <i>diffusa</i>	79.2.1
<i>cantleyi</i>	49.8.9	<i>velutimum</i>	119.6.17a	<i>platantha</i>	79.2.1
<i>enervis</i>	49.8.9	<i>Cissampelos</i>		<i>ramiflora</i>	79.2.1
<i>Chionanthus</i>		<i>pariera</i>	135.10.1	<i>Coccoceras</i>	
<i>elaecarpus</i>	150.1.10	<i>Cissus</i>		<i>muticum</i>	101.46.16
<i>macrocarpus</i>	150.1.6	<i>diffusa</i>	203.4.6	var. <i>pedicellatum</i>	101.46.12
<i>platycarpus</i>	150.1.2	<i>discolor</i>	203.4.3	<i>Coccomelia</i>	
<i>Chirita</i>		<i>glaberrima</i>	203.4.5	<i>niuida</i>	75.4.1
<i>parvula</i>	105.5.1	<i>Citrus</i>		<i>Cocculus</i>	
<i>uniflora</i>	105.8.89	<i>malaccensis</i>	176.3.1	<i>elegans</i>	135.3.1
<i>Chisocheton</i>		sp. A	176.4.2	<i>ovalifolius</i>	135.3.1
<i>divergens</i>	133.4.5	<i>Cladium</i>		<i>Codonoboea</i>	
<i>glomeratus</i>	133.4.5	<i>glomeratum</i>	215.16.2	<i>caelestis</i>	105.8.12
<i>laxiflorus</i>	133.4.10	<i>maingayi</i>	215.16.1	<i>ericiflora</i>	105.8.28
<i>macrothyrsus</i>	133.4.2	<i>pulchrum</i>	215.28.1	<i>leucocodon</i>	105.8.46
<i>princeps</i>	133.4.11	<i>undulatum</i>	215.28.1	<i>lilacina</i>	105.8.47
<i>rubiginosus</i>	133.4.11	<i>Clausena</i>		<i>nivea</i>	105.8.55
<i>spicatus</i>	133.4.8a	<i>macrophylla</i>	176.5.2	<i>Coelodepas</i>	
<i>Chloranthus</i>		<i>Cleghornia</i>		<i>glanduligerum</i>	101.42.2
<i>brachystachys</i>	74.2.1	<i>gracilis</i>	49.4.4	<i>Coelodiscus</i>	
<i>officinalis</i>	74.1.1	<i>Cleidion</i>		<i>montanus</i>	101.46.6
<i>Chloris</i>		<i>javanicum</i>	101.23.1	<i>subcuneatus</i>	101.46.24
<i>dolichostachya</i>	220.30.1	<i>Cleistanthus</i>		<i>Coelogyne</i>	
<i>tenera</i>	220.36.1	<i>albidiscus</i>	101.55.1	<i>carnea</i>	233.35.16

- |                         |            |                      |           |                         |              |
|-------------------------|------------|----------------------|-----------|-------------------------|--------------|
| <i>cinnamomea</i>       | 233.35.25  | <i>squamosum</i>     | 77.1.6    | <i>Cordia</i>           |              |
| <i>dayana</i>           | 233.35.15  | <i>wrayi</i>         | 77.1.8    | <i>griffithii</i>       | 61.4.2       |
| <i>densiflora</i>       | 233.35.10  | <b>Commelina</b>     |           | <i>obliqua</i>          | 61.4.2       |
| <i>graminifolia</i>     | 233.35.26  | <i>hasskarlii</i>    | 211.3.3   | <i>premnifolia</i>      | 61.4.2       |
| <i>kingii</i>           | 233.35.6   | <i>nudiflora</i>     | 211.3.4   | <b>Cordyblaste</b>      |              |
| <i>membranifolia</i>    | 233.35.18  | <i>obliqua</i>       | 211.3.7   | <i>confusa</i>          | 190.1.17a    |
| <i>pallens</i>          | 233.35.4   | <i>salicifolia</i>   | 211.3.6   | <i>crenulata</i>        | 190.1.17a    |
| <i>quadrangularis</i>   | 233.35.21  | <b>Commersonia</b>   |           | <i>maingayi</i>         | 190.1.11b    |
| <i>speciosa</i>         | 233.35.18  | <i>platyphylla</i>   | 187.3.1   | <i>obovata</i>          | 190.1.17a    |
| <i>stenophylla</i>      | 233.35.25  | <b>Conamomum</b>     |           | <i>pulcherrima</i>      | 190.1.17b    |
| <i>tomentosa</i>        | 233.35.15  | <i>citrinum</i>      | 248.2.4   | <i>scortechinii</i>     | 190.1.11a    |
| var. <i>cymbioides</i>  | 233.35.10  | <i>sericeum</i>      | 248.10.10 | <b>Corybas</b>          |              |
| var. <i>massangeana</i> | 233.35.10  | <i>utriculosum</i>   | 248.2.17  | <i>johanniswinkleri</i> | 233.38.2/3/8 |
| <b>Coelorachis</b>      |            | <b>Congea</b>        |           | <i>mucronatus</i>       | 233.38.1/3   |
| <i>cancellata</i>       | 220.57.3   | <i>vestita</i>       | 200.3.1   | <b>Corymbis</b>         |              |
| <i>glandulosa</i>       | 220.58.2   | <b>Connaropsis</b>   |           | <i>brevistylis</i>      | 233.39.1     |
| <i>helferi</i>          | 220.58.4   | <i>glabra</i>        | 153.5.3b  | <i>longiflora</i>       | 233.39.1     |
| <b>Coelospermum</b>     |            | <i>griffithii</i>    | 153.5.2   | <b>Corymborkis</b>      |              |
| <i>biovulatum</i>       | 175.12.1   | <i>laxa</i>          | 153.5.3b  | <i>brevistylis</i>      | 233.39.1     |
| <i>scandens</i>         | 175.12.1   | <i>macrophylla</i>   | 153.5.1   | <i>rhytidocarpa</i>     | 233.39.1     |
| <b>Coffea</b>           |            | <i>monophylla</i>    | 153.5.4   | <b>Corypha</b>          |              |
| <i>viridiflora</i>      | 175.17.6/8 | <i>rubescens</i>     | 79.5.7    | <i>elata</i>            | 234.9.1      |
| <b>Coleus</b>           |            | <i>sericea</i>       | 153.5.3c  | <b>Corysanthes</b>      |              |
| <i>atropurpureus</i>    | 118.18.1   | <i>simplicifolia</i> | 153.5.3c  | <i>fornicata</i>        | 233.38.6     |
| <b>Colocasia</b>        |            | <b>Connarus</b>      |           | <i>mucronata</i>        | 233.38.3     |
| <i>antiquorum</i>       | 207.8.1    | <i>ellipticus</i>    | 79.3.4    | <i>picta</i>            | 233.38.9     |
| <b>Colombia</b>         |            | <i>grandis</i>       | 79.3.8    | <b>Coscinium</b>        |              |
| <i>integrifolia</i>     | 194.3.1    | <i>griffithii</i>    | 79.3.9    | <i>blumeanum</i>        | 135.4.1      |
| <b>Colona</b>           |            | <i>oligophyllus</i>  | 79.3.5    | <i>wallichianum</i>     | 135.4.1      |
| <i>diptera</i>          | 194.3.2    | <i>villosus</i>      | 79.3.6    | <b>Costus</b>           |              |
| <b>Colubrina</b>        |            | <b>Conocephalus</b>  |           | <i>globosus</i>         | 213.1.1b     |
| <i>anomala</i>          | 172.1.2    | <i>amoenus</i>       | 72.2.1/4  | <i>kingii</i>           | 213.1.1a     |
| <b>Columbia</b>         |            | <i>scortechinii</i>  | 72.2.3    | <i>kunstleri</i>        | 213.1.2      |
| <i>curtisii</i>         | 194.3.2    | <i>suaveolens</i>    | 72.2.4    | <i>velutinus</i>        | 213.1.1c     |
| <i>diptera</i>          | 194.3.2    | <i>subtrinervius</i> | 72.2.2    | <b>Cotylelobium</b>     |              |
| <i>serratifolia</i>     | 194.3.3    | <b>Conyza</b>        |           | <i>flavum</i>           | 92.2.1       |
| <b>Colysis</b>          |            | <i>floribunda</i>    | 78.11.1   | <i>malayanaum</i>       | 92.2.1       |
| <i>acuminata</i>        |            | <b>Coptophyllum</b>  |           | <b>Crateva</b>          |              |
| var. <i>angustata</i>   | 28.3.1b    | <i>capitatum</i>     | 175.13.1  | <i>macrocarpa</i>       | 67.3.3       |
| <b>Combretum</b>        |            | <b>Coptosapelta</b>  |           | <i>membranifolia</i>    | 67.3.3       |
| <i>chinense</i>         |            | <i>flavescens</i>    | 175.14.3  | <i>nurvala</i>          | 67.3.2       |
| var. <i>porterianum</i> | 77.1.5     | <b>Corchorus</b>     |           | <i>religiosa</i>        | 67.3.2       |
| var. <i>pubescens</i>   | 77.1.10    | <i>acutangulus</i>   | 194.4.1   | <b>Cratoxylum</b>       |              |
| <i>extensum</i>         | 77.1.2     | <i>tridens</i>       | 194.4.3   | <i>microphyllum</i>     | 107.2.4      |
| <i>scortechinii</i>     | 77.1.3     |                      |           | <i>polyanthum</i>       | 107.2.2      |



<i>Crawfordia</i>		<i>Crypteronia</i>		<i>burbridgei</i>	10.1.19
<i>blumei</i>	104.2.1	<i>paniculata</i>	84.2.2a/b	<i>kingii</i>	10.1.11
<i>Crepis</i>		<i>Cryptocarya</i>		<i>latebrosa</i>	
<i>japonica</i>	78.38.1	<i>areolata</i>	119.7.13	var. <i>indusiata</i>	10.1.8
<i>Crinonia</i>		<i>argentea</i>	119.7.11	<i>obtusata</i>	10.1.3
<i>carnea</i>	233.104.2a	<i>bubongana</i>	119.7.13	<i>Cyathocalyx</i>	
<i>elizabethiana</i>	233.104.2a	<i>tenuifolia</i>	119.7.19	<i>maingayi</i>	48.23.1
<i>parviflora</i>	233.104.2b	<i>Cryptocoryne</i>		<i>virgatus</i>	48.16.2
var. <i>pumila</i>	233.104.2c	<i>johorensis</i>	207.9.7	<i>Cyclosorus</i>	
<i>Crinum</i>		<i>pontederiifolia</i>	207.9.7	<i>aridus</i>	32.4.1
<i>deflexum</i>	205.1.1	<i>Ctenitis</i>		<i>contiguus</i>	32.4.3
<i>northianum</i>	205.1.1	<i>manii</i>	15.3.1	<i>extensus</i>	32.2.2
<i>Crotalaria</i>		<i>Ctenolophon</i>		<i>ferox</i>	32.3.3b
<i>anagyroides</i>	122.22.11	<i>grandifolius</i>	85.1.1	<i>glandulosus</i>	32.12.2
<i>bialata</i>	122.22.1	<i>Ctenopteris</i>		<i>interruptus</i>	32.2.3
<i>elliptica</i>	122.22.17	<i>alata</i>	17.5.1	<i>larutensis</i>	32.14.3
<i>mucronata</i>	122.22.12	<i>barathrophylla</i>	17.5.2	<i>latipinna</i>	32.4.7
<i>saltiana</i>	122.22.12	<i>celebica</i>	17.5.3	<i>megaphyllus</i>	32.14.7
<i>sericea</i>	122.22.16	<i>contigua</i>	17.5.4	<i>papilio</i>	32.4.4
<i>striata</i>	122.22.12	<i>davalliacea</i>	17.5.5	<i>parasiticus</i>	32.4.5
<i>usaramoensis</i>	122.22.19	<i>khasyana</i>	17.5.2	<i>polycarpus</i>	32.14.8
<i>Croton</i>		<i>leysii</i>	17.5.6	<i>porphyricola</i>	32.14.9
<i>calcicola</i>	101.26.5	<i>moultonii</i>	17.3.1	<i>subpubescens</i>	32.4.2
<i>caudatus</i>		<i>obliquata</i>	17.5.7	<i>sumatranus</i>	32.5.4
var. <i>malaccanus</i>	101.26.4	<i>Cudrania</i>		<i>toppingii</i>	32.14.5
<i>confusus</i>	101.26.9	<i>javensis</i>	139.6.2	<i>truncata</i>	32.11.3
<i>cunningii</i>	101.26.3	<i>Curanga</i>		<i>unius</i>	32.14.11
<i>griffithii</i>	101.26.9	<i>amara</i>	183.12.1	<i>Cymbidium</i>	
<i>sparsiflorus</i>	101.26.2	<i>Curculigo</i>		<i>munronianum</i>	233.41.6
<i>Crudia</i>		<i>capitulata</i>	223.2.1	<i>pubescens</i>	233.41.3
<i>brevipes</i>	122.23.4	<i>latifolia</i>	223.2.2a	<i>simulans</i>	233.41.1
<i>glauca</i>	122.23.2	var. <i>megacarpa</i>	223.2.2b	<i>stapeliiflorum</i>	233.65.2
<i>Crypsinopsis</i>		<i>megacarpa</i>	223.2.2b	<i>Cynanchum</i>	
<i>enervis</i>	28.16.2	<i>recurvata</i>	223.2.1	<i>laeve</i>	54.6.3
<i>platyphyllus</i>	28.16.7	<i>villosa</i>	223.2.2a	<i>Cynoctonum</i>	
<i>subfasciatus</i>	28.16.9	<i>Curtisina</i>		<i>mitreola</i>	125.3.1
<i>Crypsinus</i>		<i>penangensis</i>	63.2.6	<i>Cynometra</i>	
<i>albidosquamatus</i>	28.16.1	<i>Cuscuta</i>		<i>inaequifolia</i>	122.24.2
<i>enervis</i>	28.16.2	<i>hygrophilae</i>	80.4.1	<i>polyandra</i>	
<i>laciniatus</i>	28.16.4	<i>Cyanotis</i>		var. <i>kurzii</i>	122.47.1
<i>platyphyllus</i>	28.16.7	<i>barbata</i>	211.4.2	<i>ramiflora</i>	
<i>stenophyllus</i>	28.16.8	<i>capitata</i>	211.2.1	var. <i>mimosoides</i>	122.24.1
<i>subfasciatus</i>	28.16.9	<i>Cyathea</i>		<i>Cyperus</i>	
<i>taeniatus</i>	28.16.10b	<i>brunonis</i>	10.1.12	<i>aromaticus</i>	215.12.4
var. <i>palmatus</i>	28.16.10a			<i>babakensis</i>	215.5.1
<i>trilobus</i>	28.16.11			<i>bancanus</i>	215.5.31
<i>wrayi</i>	28.16.12			<i>brevifolius</i>	215.12.1
				<i>diffusus</i>	215.5.18a

var. <i>macrostachyus</i>	215.5.18b	var. <i>subelatum</i>	38.2.3	<i>aureum</i>	233.44.27
var. <i>pubisquama</i>	215.5.18b	<i>falciforme</i>	38.3.1	<i>bifidum</i>	233.59.2
<i>digitatus</i>	215.5.12	<b><i>Daemonorops</i></b>		<i>calcaratum</i>	233.44.43
<i>haspan</i>	215.5.14a/b	<i>carcharodon</i>	234.11.1	<i>callibotrys</i>	233.44.48
<i>kyllingia</i>	215.12.2b	<i>hygrophila</i>	234.11.1	<i>carnosum</i>	233.44.13
<i>melanospermus</i>		<i>imbellis</i>	234.11.21	<i>chloroleucum</i>	233.44.76
ssp. <i>bifolius</i>	215.12.2b	<i>lasiospatha</i>	234.11.20	<i>clarissimum</i>	233.44.63
ssp. <i>melanospermus</i>		<i>microthamna</i>	234.11.3	<i>comatum</i>	233.59.4
	215.12.2a	<i>pseudosepal</i>	234.11.10	<i>convexum</i>	233.59.5
<i>pedunculatus</i>	215.21.1	<i>scortechinii</i>	234.11.21	<i>dalhousieanum</i>	233.44.59
<i>polystachyos</i>	215.20.1	<i>ursina</i>	234.30.1	<i>distichophyllum</i>	233.44.65
<i>pumilus</i>	215.20.1	<i>vagans</i>	234.11.8	<i>eriaeflorum</i>	233.44.32
<i>radiatus</i>	215.5.12/15	<b><i>Dalbergia</i></b>		<i>eulophotum</i>	233.44.33
<i>sanguinolentus</i>		<i>rostrata</i>	122.25.10	<i>euphlebiun</i>	233.44.73
ssp. <i>cyrtostachys</i>	215.20.3a	<i>scortechinii</i>	122.25.4	<i>flavidulum</i>	233.44.72
ssp. <i>sanguinolentus</i>	215.20.3b	<i>stercoracea</i>	122.25.4	<i>gemellum</i>	233.44.34/66
<i>substramineus</i>	215.20.3b	<i>tamarindifolia</i>	122.25.9	<i>geminatum</i>	233.53.1
<i>triceps</i>	215.11.4	<i>torta</i>	122.25.1	<i>gracile</i>	233.44.69
<i>uncinatus</i>	215.5.5	<b><i>Dapania</i></b>		<i>haniffii</i>	233.44.79
<i>zollingeri</i>	215.5.29	<i>scandens</i>	153.3.1	<i>hercoglossum</i>	233.44.41
<b><i>Cyrtandra</i></b>		<b><i>Daphne</i></b>		<i>kelsallii</i>	233.59.1/3
<i>dispar</i>		<i>pendula</i>	193.2.1	<i>laciniosum</i>	233.59.8
var. <i>glabriflora</i>	105.6.11	<b><i>Daphniphyllum</i></b>		<i>lepidum</i>	233.44.29
<i>grandiflora</i>	105.6.12	<i>bancanum</i>	88.1.2	<i>linguella</i>	233.44.26
<i>pilosa</i>	105.6.12	<i>lancifolium</i>	88.1.1	<i>longicolle</i>	233.50.1
<b><i>Cyrtandromoea</i></b>		<i>scortechinii</i>	88.1.1	<i>longipes</i>	233.53.2
<i>acuminata</i>	183.7.3	<b><i>Davallia</i></b>		<i>luxurians</i>	233.59.9
<i>repens</i>	118.6.1	<i>dimorpha</i>	11.1.4a	<i>macropodium</i>	233.53.3
<b><i>Cyrtococcum</i></b>		<b><i>Decaspermum</i></b>		<i>melanochlamys</i>	233.44.85
<i>carinatum</i>	220.21.3	<i>fruticosum</i>	143.4.1b	<i>padangense</i>	233.59.7
<b><i>Cyrtophyllum</i></b>		<i>paniculatum</i>	143.4.1b	<i>pierardii</i>	233.44.6
<i>giganteum</i>	125.1.13	<b><i>Deeringia</i></b>		<i>plicatile</i>	233.59.6
<i>lanceolatum</i>	125.1.11	<i>celosioides</i>	44.7.1	<i>pumilum</i>	233.44.50
<i>peregrinum</i>	125.1.11	<i>indica</i>	44.7.2	<i>quadrangulare</i>	233.44.30
<i>speciosum</i>		<b><i>Dehaasia</i></b>		<i>revolutum</i>	233.44.83
var. <i>montanum</i>	125.1.9	<i>cuneata</i>	119.8.1/9	<i>serpens</i>	233.44.53
<b><i>Cyrtosperma</i></b>		<i>curtisii</i>	119.8.7	<i>serra</i>	233.44.4
<i>lasioides</i>	207.10.1	<i>elliptica</i>	119.8.8	<i>superbum</i>	233.44.5
<b><i>Cyrtostachys</i></b>		<i>microcarpa</i>	119.8.3	<i>teres</i>	233.44.70
<i>lakka</i>	234.10.1	<i>nigrescens</i>	119.2.11	<i>terminale</i>	233.44.44
<b><i>Cystopteris</i></b>		<b><i>Delima</i></b>		<i>tetrodon</i>	233.44.75
<i>tenuisecta</i>	34.1.1	<i>sarmentosa</i>	91.3.9	<i>virescens</i>	233.44.53
<b><i>Cystopus</i></b>		<b><i>Dendrobium</i></b>		<i>xantholeucum</i>	233.59.11
<i>macranthus</i>	233.115.1	<i>aegle</i>	233.44.18	<i>zebrinum</i>	233.53.4
<b><i>Dacrydium</i></b>		<i>atropurpureum</i>	233.44.13	<b><i>Dendrocalamus</i></b>	
<i>beccarii</i>				<i>flagellifer</i>	220.23.1
				<b><i>Dendrochilum</i></b>	
				<i>album</i>	233.45.11
				<b><i>Dendrocolla</i></b>	
				<i>alba</i>	233.136.29
				<i>brachyglottis</i>	233.141.1

- |                       |               |                             |           |                         |           |
|-----------------------|---------------|-----------------------------|-----------|-------------------------|-----------|
| <i>carinatifolia</i>  | 233.136.6     | <i>Dichiloboea</i>          |           | <i>Dimorphocalyx</i>    |           |
| <i>carnosa</i>        | 233.136.7     | <i>speciosa</i>             | 105.20.1  | <i>capillipes</i>       | 101.69.3  |
| <i>ciliata</i>        | 233.19.1      |                             |           | <i>kunstleri</i>        | 101.28.2  |
| <i>filiformis</i>     | 233.37.2      | <i>Dichrocephala</i>        |           | <i>Dinebra</i>          |           |
| <i>maculata</i>       | 233.136.23    | <i>latifolia</i>            | 78.13.1   | <i>arabica</i>          | 220.26.4b |
| <i>pardalis</i>       | 233.136.16/22 | <i>Didissandra</i>          |           | <i>Dinochloa</i>        |           |
| <i>psiloglottis</i>   | 233.136.19    | <i>breviflora</i>           | 105.8.11  | <i>montana</i>          | 220.53.1  |
| <i>trichoglottis</i>  | 233.136.29    | <i>filicina</i>             | 105.7.10  | <i>scandens</i>         | 220.27.1  |
| <i>Derris</i>         |               |                             |           | <i>tjankorreh</i>       | 220.27.1  |
| <i>dalbergioides</i>  | 122.27.6      | <i>Didymocarpus</i>         |           | <i>Dioscorea</i>        |           |
| <i>heptaphylla</i>    | 122.5.1       | <i>corchorifolius</i>       | 105.8.6   | <i>aculeata</i>         | 216.1.3   |
| <i>sinuata</i>        | 122.5.1       | <i>grandiflorus</i>         | 105.8.69  | <i>gibbiflora</i>       | 216.1.4   |
| <i>thyrsiflora</i>    | 122.5.2       | <i>kompsooea</i>            | 105.8.48  | <i>myriantha</i>        | 216.1.4   |
| <i>uliginosa</i>      | 122.27.8      | <i>lacunosus</i>            | 105.5.5   | <i>porteri</i>          | 216.1.7   |
| <i>Desmodium</i>      |               | <i>lanceolatus</i>          | 105.8.27  | <i>triphylla</i>        | 216.1.6   |
| <i>capitatum</i>      | 122.29.11     | <i>perdiia</i>              | 105.8.63  | <i>zollingeriana</i>    | 216.1.20  |
| <i>gyroides</i>       | 122.21.1      | <i>pubiflorus</i>           | 105.8.84  |                         |           |
| <i>laburnifolium</i>  | 122.29.2      | sp.                         | 105.8.6   |                         |           |
| <i>lasiocarpum</i>    | 122.29.13     | <i>Didymoplexis</i>         |           | <i>Diospyros</i>        |           |
| <i>ormocarpoides</i>  | 122.29.14     | <i>ornata</i>               | 233.46.1  | <i>bilocularis</i>      | 94.1.33   |
| <i>ovalifolium</i>    | 122.29.4b     | <i>Didymosperma</i>         |           | <i>brachiata</i>        | 94.1.25   |
| <i>polycarpum</i>     | 122.29.4a     | <i>hastata</i>              | 234.2.1/2 | <i>caliginosa</i>       | 94.1.10   |
| <i>pulchellum</i>     | 122.59.1      | <i>Digitaria</i>            |           | <i>clavigera</i>        |           |
| <i>rugosum</i>        | 122.26.1      | <i>barbata</i>              | 220.25.4  | var. <i>pachyphylla</i> | 94.1.31   |
| <i>scalpe</i>         | 122.29.10     | <i>caespitosa</i>           | 220.25.10 | <i>cordifolia</i>       | 94.1.35   |
| <i>trifoliastrium</i> | 122.29.1      | <i>chinensis</i>            | 220.25.10 | <i>cynosa</i>           | 94.1.23   |
| <i>triquetrum</i>     | 122.76.1      | <i>dispar</i>               | 220.25.4  | <i>dumosa</i>           | 94.1.52   |
| <i>umbellatum</i>     | 122.26.2      | <i>longiflora</i>           | 220.25.10 | <i>flavicans</i>        | 94.1.52   |
| <i>virgatum</i>       | 122.29.13     | <i>marginata</i>            | 220.25.1  | <i>graciliflora</i>     | 94.1.52   |
| <i>Desmotrichum</i>   |               | var. <i>ciliaris</i>        | 220.25.9a | <i>helferi</i>          | 94.1.40b  |
| <i>ardenii</i>        | 233.59.1      | var. <i>commutata</i>       | 220.25.9b | <i>hendersonii</i>      | 94.1.52   |
| <i>bifidum</i>        | 233.59.2      | var. <i>debilis</i>         | 220.25.8  | <i>horsfieldii</i>      | 94.1.25   |
| <i>criniferum</i>     | 233.59.4      | <i>microbachne</i>          | 220.25.9b | <i>kunstleri</i>        | 94.1.23   |
| <i>fimbriatum</i>     | 233.59.6      | ssp. <i>calliblepharata</i> | 220.25.9a | <i>lucida</i>           | 94.1.31   |
| <i>kelsallii</i>      | 233.59.1      | <i>microstachya</i>         | 220.25.9a | <i>microphylla</i>      | 94.1.9    |
| <i>laciniosum</i>     | 233.59.8      | <i>pertenuis</i>            | 220.25.10 | <i>oblonga</i>          | 94.1.40d  |
| <i>lonchophyllum</i>  | 233.59.3 11   | <i>pusilla</i>              | 220.25.10 | <i>oleifolia</i>        | 94.1.39   |
| <i>pallidiflorum</i>  | 233.59.11     | <i>timorensis</i>           | 220.25.8  | <i>pubicarpa</i>        | 94.1.30   |
| <i>Diacalpe</i>       |               | <i>Dillenia</i>             |           | <i>pyrifer</i>          | 94.1.18   |
| <i>aspidioides</i>    | 15.8.1        | <i>aurea</i>                | 91.2.5    | <i>reflexa</i>          | 94.1.41   |
| <i>Dialium</i>        |               | <i>eximia</i>               | 91.2.3    | <i>siamensis</i>        | 94.1.34   |
| <i>kingii</i>         | 122.30.3      | <i>meliosmifolia</i>        | 91.2.10   | <i>trunciflora</i>      | 94.1.10   |
| <i>lautinum</i>       | 122.30.1b     | <i>scortechinii</i>         | 91.2.3    | <i>tubicalyx</i>        | 94.1.52   |
| <i>maingayi</i>       | 122.30.3      | <i>Dimeria</i>              |           | <i>wrayi</i>            | 94.1.30   |
| <i>patens</i>         | 122.30.1b     | <i>fuscescens</i>           | 220.26.1  | <i>Diplachne</i>        |           |
| <i>wallichii</i>      | 122.30.3      | <i>glabra</i>               | 220.26.4a | <i>fusca</i>            | 220.50.2  |
| <i>Dianella</i>       |               | <i>velutina</i>             | 220.26.3  | <i>malayana</i>         | 220.50.3  |
| <i>parviflora</i>     | 237.1.1       |                             |           | <i>Diplanthera</i>      |           |
|                       |               |                             |           | <i>bancana</i>          | 59.1.1    |

<i>Diplazium</i>		<i>Dolichandrone</i>		<i>macrothyrsum</i>	133.7.10
<i>asperum</i>	34.5.18	<i>rheedei</i>	59.2.1	<i>pulchrum</i>	133.7.2
<i>heterophlebium</i>	34.4.1	<i>Donax</i>		<i>sp.</i>	1133.7.5
<i>silvaticum</i>	34.5.2	<i>arundastrum</i>	230.4.1	<i>thyrsoidesum</i>	133.7.2
<i>Diplospora</i>		<i>Dracaena</i>		<i>turbinatum</i>	133.7.10
<i>minutiflora</i>	175.31.6	<i>aurantiaca</i>	217.1.2	<i>undulatum</i>	133.7.17
<i>pubescens</i>	175.17.2	<i>congesta</i>	217.1.3	<i>venulosum</i>	133.7.7
<i>Diplycosia</i>		<i>curtisii</i>	217.1.4	<i>Ecdysanthera</i>	
<i>cordifolia</i>	98.3.1	<i>graminifolia</i>	217.1.7	<i>micrantha</i>	49.28.5
<i>latifolia</i>	98.3.2	<i>penangensis</i>	217.1.10	<i>multiflora</i>	49.28.5
<i>microphylla</i>	98.3.1	<i>robusta</i>	217.1.4	<i>rosea</i>	49.28.6
<i>Dipteracanthus</i>		<i>Dracontomelon</i>		<i>Eclipta</i>	
<i>prostratus</i>	39.23.2	<i>mangiferum</i>	45.6.1	<i>alba</i>	78.14.1
<i>repens</i>	39.23.3	<i>Drepananthus</i>		<i>Egenolfia</i>	
<i>ventricosus</i>	39.23.4	<i>carinatus</i>	48.5.1	<i>appendiculata</i>	19.1.1
<i>Dipterocarpus</i>		<i>pruniferus</i>	48.5.4	<i>Ehretia</i>	
<i>alatus</i>	92.3.24	<i>ramuliflorus</i>	48.5.5	<i>buxifolia</i>	61.2.1
<i>appendiculatus</i>	92.3.13	<i>Drymoglossum</i>		<i>Elaeagnus</i>	
<i>apterus</i>	92.3.12	<i>piloselloides</i>	28.15.6	<i>latifolia</i>	95.1.1
<i>duperreanus</i>	92.3.2	<i>Dryobalanops</i>		<i>Elaeocarpus</i>	
<i>penangianus</i>	92.3.3	<i>aromatica</i>	92.4.2	<i>ganitrus</i>	96.1.3
<i>pseudofagineus</i>	92.3.14	<i>beccariana</i>	92.4.1	<i>glabrescens</i>	96.1.7b
<i>skinneri</i>	92.3.4	<i>oblongifolia</i>	92.4.1	<i>hullettii</i>	96.1.18
<i>var. hirtus</i>	92.3.4	<i>Duabanga</i>		<i>jackianus</i>	96.1.7a
<i>Dischidia</i>		<i>sonneratioides</i>	128.3.1	<i>kunstleri</i>	96.1.25
<i>coccinea</i>	54.7.6	<i>Duchesnea</i>		<i>leptomischus</i>	96.1.18
<i>collyris</i>	54.7.3	<i>indica</i>	174.3.1	<i>longifolius</i>	
<i>cordifolia</i>	54.7.21b	<i>Dunbaria</i>		<i>var. fusiformis</i>	96.1.28
<i>depressa</i>	54.7.11	<i>scortechinii</i>	122.32.1	<i>macrocarpus</i>	96.1.24b
<i>ericiflora</i>	54.7.21b	<i>Durio</i>		<i>obtusius</i>	96.1.14
<i>fultonii</i>	54.7.2	<i>wrayi</i>	60.3.5	<i>paniculatus</i>	96.1.11
<i>gaudichaudii</i>	54.7.14	<i>Dyera</i>		<i>parvifolius</i>	96.1.17a
<i>monticola</i>	54.7.21b	<i>laxiflora</i>	49.11.1	<i>reticulatus</i>	96.1.1b
<i>rafflesiana</i>	54.7.13	<i>Dysolobium</i>		<i>var. cuspidatus</i>	96.1.12
<i>tubuliflora</i>	54.7.8	<i>pilosum</i>	122.80.5	<i>robustus</i>	
<i>viridiflora</i>	54.7.17	<i>Dysophylla</i>		<i>var. ovalis</i>	96.1.9
<i>Discospermum</i>		<i>auricularia</i>	118.15.1	<i>salicifolius</i>	96.1.17b
<i>beccarianum</i>	175.17.1	<i>verticillata</i>	118.15.4	<i>sphaericus</i>	96.1.2
<i>Disepalum</i>		<i>Dysoxylum</i>		<i>tahanensis</i>	96.1.8b
<i>anomalum</i>	48.9.1	<i>alternatum</i>	133.7.7	<i>wrayi</i>	96.1.17d
<i>Disporum</i>		<i>corneri</i>	133.7.12	<i>Elaeodendron</i>	
<i>pullum</i>	212.1.1	<i>costulatum</i>	133.7.2	<i>subrotundum</i>	73.3.1
<i>Dissochaeta</i>		<i>interrupum</i>	133.7.12	<i>Elaphoglossum</i>	
<i>anomala</i>	132.6.1			<i>callifolium</i>	19.2.5
<i>hirsuta</i>	132.7.11a			<i>decurrens</i>	19.2.1
				<i>melanostictum</i>	19.4.1
				<i>yunnanense</i>	19.2.2

<i>Eleocharis</i>		<i>ovalifolium</i>	101.31.1	<i>larutensis</i>	233.55.31
<i>capitata</i>	215.7.4	<i>perakense</i>	101.45.1	<i>latifolia</i>	233.55.18
<i>chaetaria</i>	215.7.7	<i>Engelhardia</i>		<i>leptocarpa</i>	233.55.47
<i>equisetina</i>	215.7.3	<i>nudiflora</i>	117.1.3	<i>linearifolia</i>	233.55.42
<i>fistulosa</i>	215.7.1	<i>wallichiana</i>	117.1.2	<i>longifolia</i>	233.15.1
<i>plantaginea</i>	215.7.3	<i>Enhalus</i>		<i>lorifolia</i>	233.55.42
<i>variegata</i>	215.7.8	<i>koenigii</i>	222.2.1	<i>microphylla</i>	233.139.5
<i>Elettariopsis</i>		<i>Enhydrias</i>		<i>monticola</i>	233.139.6
<i>latiflora</i>	248.7.2	<i>angustipetala</i>	222.1.2a	<i>pendula</i>	233.55.27
<i>longituba</i>	248.6.1	var. <i>latifolia</i>	222.1.2b	<i>poculata</i>	233.139.7
<i>pubescens</i>	248.2.2	<i>Entada</i>		<i>pubescens</i>	233.55.21
<i>Eleusine</i>		<i>schefferi</i>	122.33.1	<i>reptans</i>	233.55.9
<i>indica</i>		<i>Epigynum</i>		<i>ridleyi</i>	233.55.31
var. <i>coracana</i>	220.28.3	<i>perakense</i>	49.12.3	<i>rigida</i>	233.55.27
<i>Ellipanthus</i>		<i>Epipremnopsis</i>		<i>rotundifolia</i>	233.139.8
<i>curtisii</i>	79.4.1b	<i>media</i>	207.5.2	<i>saccata</i>	233.55.43
<i>gibbosus</i>	79.4.1a	<i>Epipremnum</i>		<i>stellata</i>	233.55.19
<i>griffithii</i>	79.4.1b	<i>mirabile</i>	207.11.2	<i>striolata</i>	233.55.19
<i>scortechinii</i>	90.1.1	<i>Eragrostis</i>		<i>tahanensis</i>	233.55.31
<i>Elytranthe</i>		<i>anabilis</i>	220.31.9	<i>teretifolia</i>	233.55.35
<i>avenis</i>	127.11.1	<i>cambessediana</i>	220.31.4	<i>teysmanii</i>	233.139.9
<i>barnesii</i>	127.11.2	<i>elegantula</i>	220.31.2	<i>velutina</i>	233.139.10
<i>diantha</i>	127.11.3	<i>elongata</i>	220.31.3	<i>vestita</i>	233.139.11
<i>formosa</i>	127.11.4	<i>interrupta</i>	220.31.5	<i>Erigeron</i>	
<i>globosa</i>	127.11.2	<i>malayana</i>	220.31.7	<i>sumatrensis</i>	78.11.1
<i>kunstleri</i>	127.11.4	<i>pilosa</i>	220.31.3	<i>Eriocaulon</i>	
<i>lowii</i>	127.11.5	<i>pubescens</i>	220.31.6	<i>glabriflorum</i>	218.1.7
<i>maingayi</i>	127.5.2	<i>tenella</i>	220.31.1	<i>longifolium</i>	218.1.8
<i>papillosa</i>	127.11.6	<i>viscosa</i>	220.31.1	<i>sexangulare</i>	218.1.8
<i>platyphylla</i>	127.11.7	<i>Eremochloa</i>		<i>Eriochloa</i>	
<i>retusa</i>	127.11.8	<i>malayana</i>	220.32.1	<i>annulata</i>	220.34.1
<i>robinsonii</i>	127.11.9	<i>Eria</i>		<i>Erioglossum</i>	
<i>rubra</i>	127.2.1	<i>aeridostachya</i>	233.55.42	<i>edule</i>	180.11.5
<i>tubaeiflora</i>	127.11.10	<i>albidotomentosa</i>	233.55.21	<i>Ervatamia</i>	
<i>wrayi</i>	127.11.3	<i>aporina</i>	233.139.1	<i>coronaria</i>	49.27.4
<i>Embelia</i>		<i>bidens</i>	233.55.18	<i>corymbosa</i>	49.27.1
<i>amentacea</i>	142.5.1	<i>braddonii</i>	233.55.22	var. <i>kelsallii</i>	49.27.2
<i>fulva</i>	142.5.2	<i>brunea</i>	233.55.42	<i>curtisii</i>	49.27.2
<i>garciniifolia</i>	142.4.10	<i>carnea</i>	233.55.20	<i>cylindricocarpa</i>	49.27.2
<i>lampani</i>	142.5.3	<i>carunculata</i>	233.55.1	<i>hirta</i>	49.27.1
<i>ridleyi</i>	141.1.1	<i>crassifolia</i>	233.55.9	<i>jasminiflora</i>	49.27.1
<i>Emblica</i>		<i>endymion</i>	233.55.17	<i>malaccensis</i>	49.27.6
<i>pectinata</i>	101.54.7	<i>ferox</i>	233.139.2	<i>pauciflora</i>	49.27.1
<i>Endopogon</i>		<i>gracilis</i>	233.139.3	<i>peduncularis</i>	49.27.7
<i>ridleyi</i>	39.27.9	<i>hispidissima</i>	233.139.4	<i>polyneura</i>	49.27.3
<i>Endospermum</i>				<i>Erycibe</i>	
<i>malaccense</i>	101.31.1			<i>angulata</i>	80.5.12
				<i>glomerata</i>	80.5.2

<i>griffithii</i>	80.5.9	var. <i>excavata</i>	143.10.17b	<i>johorensis</i>	143.10.92/101b
<i>princii</i>	80.5.16b	var. <i>leptalea</i>	143.10.17a	<i>jugalis</i>	143.10.69
<i>Erythrina</i>		var. <i>maingayi</i>	143.10.17d	<i>kemamanensis</i>	143.10.49
<i>atrosanguinea</i>	122.35.1	var. <i>montana</i>	143.10.17e	<i>kiahii</i>	143.10.50b
<i>indica</i>	122.35.3	var. <i>riparia</i>	143.10.17f	var. <i>angustifolia</i>	143.10.50a
<i>lithosperma</i>	122.35.2	<i>clypeolata</i>	143.10.18	<i>klossii</i>	143.10.51
<i>orientalis</i>	122.35.3	<i>conglomerata</i>	143.10.19a	<i>koordersiana</i>	143.10.52
<i>ovalifolia</i>	122.35.1	var. <i>paniculata</i>	143.10.19b	<i>kunstleri</i>	143.10.53
<i>rostrata</i>	122.35.3	<i>cordifoliata</i>	143.10.20	<i>laevicaulis</i>	143.10.68a
<i>Erythroides</i>		<i>corrugata</i>	143.10.25	<i>laxiuscula</i>	143.10.68b
<i>brevicalcar</i>	233.56.1	<i>crenulata</i>	143.10.89	<i>lepidocarpa</i>	143.10.73
<i>humilis</i>	233.56.2	<i>cumingiana</i>	143.1.1	<i>leptantha</i>	143.10.17a
<i>Erythropsis</i>		<i>curtisii</i>	143.10.21a	<i>leptostemon</i>	143.10.54
<i>fulgens</i>	187.4.1	var. <i>holtumii</i>	143.10.21b	<i>leucoxylon</i>	143.10.55
<i>Erythrospermum</i>		var. <i>minor</i>	143.10.21c	<i>linnaea</i>	143.10.68b
<i>scortechinii</i>	103.2.1	<i>cymosa</i>	143.10.115	<i>lineata</i>	143.10.56
<i>Erythroxylum</i>		<i>cyrtophylloides</i>	143.10.22	<i>linoceroidea</i>	143.10.57
<i>burmanicum</i>	99.1.1	<i>densiflora</i>	143.10.94	<i>longicaudata</i>	143.10.129
<i>Eugenia</i>		<i>diospyrifolia</i>	143.10.23	<i>longiflora</i>	143.10.56
<i>acuminatissima</i>	143.1.1	<i>duthieana</i>	143.10.24	<i>malayana</i>	143.10.59
<i>alata</i>	143.10.125	<i>dyeriana</i>	143.10.25	<i>microcalyx</i>	143.10.6
<i>alyxiifolia</i>	143.10.1	<i>evansii</i>	143.10.12	var. <i>irregularis</i>	143.10.6
<i>anisosepala</i>	143.10.3	<i>expansa</i>	143.10.12	<i>millsii</i>	143.10.60
<i>attonervia</i>	143.10.25	<i>fastigiata</i>	143.10.26	<i>mollis</i>	143.10.91
<i>attenuata</i>	143.10.4a	<i>filiformis</i>	143.10.27c	<i>muelleri</i>	143.10.61
var. <i>montana</i>	143.10.4b	var. <i>clavimyrthus</i>	143.10.27a	<i>myriantha</i>	143.10.62
var. <i>ophiirensis</i>	143.10.4c	var. <i>constricta</i>	143.10.27b	<i>myrtifolia</i>	143.10.9
<i>auriculata</i>	143.10.43	<i>flosculifera</i>	143.10.28	<i>napiformis</i>	143.10.63
<i>avenis</i>	143.10.5	<i>foxworthiana</i>	143.10.29	<i>nemestrina</i>	143.10.64
<i>balsamea</i>	143.10.84a	<i>foxworthyi</i>	143.10.29	<i>ngadimaniana</i>	143.10.65
<i>benjamina</i>	143.10.81	<i>fusiformis</i>	143.10.35	<i>nigricans</i>	143.10.66
<i>bernardi</i>	143.10.47a	<i>fusticulifera</i>	143.10.30	<i>nitidula</i>	143.10.67
<i>bracteolata</i>	143.10.26	<i>gageana</i>	143.10.31	<i>oblata</i>	143.10.68a/b
<i>brantiana</i>	143.10.68b	<i>garcinifolia</i>	143.10.32	<i>oblongifolia</i>	143.10.58
<i>burkilliana</i>	143.10.7a	<i>glauca</i>	143.10.33	<i>oleina</i>	143.10.9
var. <i>garcinifolioides</i>	143.10.7b	var. <i>pseudoglauca</i>	143.10.33	<i>operculata</i>	143.3.1
<i>camptophylla</i>	143.10.10	<i>goniocalyx</i>	143.10.8	<i>oreophila</i>	143.10.69
<i>castanea</i>	143.10.11	<i>goodenovii</i>	143.10.34/101b	<i>orites</i>	143.10.70
<i>caudata</i>	143.10.124	<i>graeme-andersoniae</i>	143.10.36	<i>pachyphylla</i>	143.10.71
<i>cerasiformis</i>	143.10.12	<i>grandis</i>	143.10.37	<i>pahangensis</i>	
<i>cerina</i>	143.10.13a	<i>grata</i>	143.10.38	var. <i>fraseri</i>	143.10.72a
var. <i>montana</i>	143.10.13b	<i>griffithii</i>	143.10.39	var. <i>pahangensis</i>	143.10.72b
var. <i>turbinata</i>	143.10.13c	<i>haniffii</i>	143.10.40	<i>palembanica</i>	143.10.73
<i>chlorantha</i>	143.10.14	<i>helferi</i>	143.10.41	<i>pallidula</i>	143.10.74
<i>chloroleuca</i>	143.10.15	<i>hemsleyana</i>	143.10.42	<i>papillosa</i>	143.10.75
<i>cinerea</i>	143.10.16	<i>holtumii</i>	143.10.21b	<i>pauper</i>	143.10.76
<i>claviflora</i>	143.10.17a	<i>hoseana</i>	143.10.44	<i>pearsoniana</i>	143.10.77
		<i>hulletiana</i>	143.10.45	<i>penangiana</i>	143.10.4a
		<i>inasensis</i>	143.10.46	<i>pendens</i>	143.10.78
		<i>inophylla</i>	143.10.47b	<i>perakensis</i>	143.10.79
		var. <i>bernardi</i>	143.10.47a	<i>pergametacea</i>	143.10.80
		<i>jasminifolia</i>	143.10.48	<i>plumbea</i>	143.10.82
				<i>polita</i>	143.10.83



<i>polyantha</i>	143.10.84a	<i>tiumanensis</i>	143.10.123	<i>Fagraea</i>	
var. <i>sessilis</i>	143.10.84b	<i>trunciflora</i>	143.10.119	<i>flavidula</i>	125.1.5
<i>porphyranthera</i>	143.10.87	<i>tumida</i>	143.10.95	<i>fragrans</i>	125.1.13/17
<i>praestigiosa</i>	143.10.85	<i>urceolata</i>	143.10.54	<i>ligustrina</i>	125.1.14
<i>prainiana</i>	143.10.86	<i>valdevenosa</i>	143.10.125	<i>maingayi</i>	125.1.14
var. <i>pearsoniana</i>	143.10.77	<i>variolosa</i>	143.10.126	<i>oblonga</i>	125.1.6
<i>pseudoclaviflora</i>	143.10.88	<i>venulosa</i>	143.10.61	<i>obovata</i>	125.1.1
<i>pseudocrenulata</i>	143.10.89	<i>verecunda</i>	143.10.55	<i>pauciflora</i>	125.1.14
<i>pseudoformosa</i>	143.10.90	<i>virens</i>	143.10.35	<i>rotundifolia</i>	125.1.5
<i>pseudoglauca</i>	143.10.33	<i>viridescens</i>	143.10.127	<i>vaginata</i>	125.1.3
<i>pseudomollis</i>	143.10.91	<i>watsoniana</i>	143.9.2		
<i>pseudosubtilis</i>	143.10.16	<i>wrayi</i>	143.10.128	<i>Fahrenheiti</i>	
<i>pseudosyzygioides</i>	143.10.115	<i>zeylanica</i>	143.10.129	<i>pendula</i>	101.54.1
<i>pseudotetraptera</i>	143.10.121a			<i>Fibraurea</i>	
<i>punctulata</i>	143.10.13a	<i>Eulalia</i>		<i>chloroleuca</i>	135.7.1
<i>pustulata</i>	143.10.93	<i>praemorsa</i>	220.71.1		
<i>pyrifolia</i>	143.10.95	<i>Eulophia</i>		<i>Ficus</i>	
<i>quadrata</i>	143.10.96	<i>bicarinata</i>	233.58.2	<i>acamptophylla</i>	139.4.85a
<i>quadribRACTEATA</i>	143.10.97	<i>keithii</i>	233.58.1	<i>alba</i>	139.4.35a
<i>rhizophylla</i>	143.10.4d	<i>macrorrhiza</i>	233.58.5	<i>burkillii</i>	139.4.23d
<i>rhomboidea</i>	143.10.98	<i>macrostachya</i>	233.91.2	<i>callicarpa</i>	139.4.6b
<i>ridleyi</i>	143.10.99	<i>pulchra</i>	233.91.2	<i>celebica</i>	
<i>robinsoniana</i>	143.10.12	<i>squalida</i>	233.58.4	var. <i>kunstleri</i>	139.4.56b
<i>rostandonis</i>	143.10.100			<i>chamaecarpa</i>	139.4.101
<i>rugosa</i>	143.10.101b	<i>Euodia</i>		<i>chrysocarpa</i>	139.4.7a
var. <i>cordata</i>	143.10.101a	<i>euneura</i>	176.10.7	<i>chrysocarpa</i>	139.4.32
<i>salicoides</i>	143.10.102	<i>glabra</i>	176.10.3	<i>copiosa</i>	139.4.49
<i>scalarinervis</i>	143.10.103	<i>latifolia</i>	176.10.1/2	<i>cunia</i>	139.4.76
<i>scoparia</i>	143.10.5	<i>macrocarpa</i>	176.10.7	<i>cuspidata</i>	139.4.77a
<i>scortechinii</i>	143.10.104b	<i>malayana</i>	176.10.6	<i>diversifolia</i>	
var. <i>cuneata</i>	143.10.104a	<i>meliifolia</i>	176.17.1	var. <i>deltoides</i>	139.4.23c
<i>selangorensis</i>	143.10.73	<i>pilulifera</i>	176.10.1	var. <i>kunstleri</i>	139.4.23e
<i>setosa</i>	143.10.105	<i>robusta</i>	176.10.4	var. <i>lutescens</i>	139.4.23d
<i>siamensis</i>	143.10.106	<i>roxburghiana</i>	176.10.6	var. <i>ovoidea</i>	139.4.23a
<i>spicata</i>	143.10.38/129	<i>simplicifolia</i>	176.10.9	<i>fasciculata</i>	139.4.75
<i>spissifolia</i>	143.10.109			<i>gibbosa</i>	139.4.88
<i>stapfiana</i>	143.10.110	<i>Euonymus</i>		<i>glabella</i>	139.4.99a
<i>subdecussata</i>	143.10.111b	<i>coriaceus</i>	73.5.3	<i>indica</i>	139.4.86b
var. <i>moutana</i>	143.10.111a	<i>micropetalus</i>	73.5.3	var. <i>gelderii</i>	139.4.60
<i>subhorizontalis</i>	143.10.112	<i>pahangensis</i>	73.5.1	<i>infectoria</i>	139.4.99a/c
<i>subrufa</i>	143.10.113	<i>rufulus</i>	73.5.4	<i>lepidosa</i>	139.4.44
<i>swettenhamiana</i>	143.10.114			<i>microstoma</i>	139.4.62
<i>symingtoniana</i>	143.9.1	<i>Eupatorium</i>		<i>miquelii</i>	139.4.74
<i>syzygioides</i>	143.10.115	<i>odoratum</i>	78.9.1	<i>motleyana</i>	139.4.23f
<i>tahanensis</i>	143.10.116	<i>Eurya</i>		<i>obscura</i>	139.4.56a
<i>taipingensis</i>	143.10.117	<i>monticola</i>	192.3.1	<i>obtusata</i>	139.4.89
<i>tecta</i>	143.10.118	<i>wrayi</i>	192.3.1	<i>obtusifolia</i>	139.4.21
<i>tekuensis</i>	143.10.119			<i>patens</i>	139.4.32
<i>tetraptera</i>	143.10.121b	<i>Eurycles</i>		<i>pilosa</i>	139.4.26
var. <i>pseudotetraptera</i>	143.10.121a	<i>sylvestris</i>	205.2.1	<i>pisifera</i>	139.4.56a
<i>tiunra</i>		<i>Excoecaria</i>		<i>polysyce</i>	139.4.96
var. <i>penangiana</i>	143.10.122	<i>quadrangularis</i>	101.35.2	<i>pomifera</i>	139.4.56

<i>procera</i>	139.4.19	<i>montana</i>	235.1.5	<i>kunstleri</i>	107.3.27
<i>pruniformis</i>	139.4.24	<i>valida</i>	235.1.8b	<i>lanceolata</i>	107.3.20
<i>pyriformis</i>	139.4.40			<i>uniflora</i>	107.3.3/43
<i>quercifolia</i>	139.4.54	<b>Fuirena</b>			
<i>ramentacea</i>	139.4.73	<i>glomerata</i>	215.8.1	<b>Gardenia</b>	
<i>retusa</i>	139.4.51			<i>didymocarpa</i>	175.1.2
<i>rigida</i>	13.4.82a	<b>Gaertnera</b>		<i>elata</i>	175.20.5b
<i>rostrata</i>	139.4.77c	<i>acuminata</i>	175.19.5	<i>pulchella</i>	175.1.1
<i>staphylosyce</i>	139.4.70	<i>caudata</i>	175.19.5	<i>resinifera</i>	175.20.5a
<i>truncata</i>	139.4.69	<i>diversifolia</i>	175.19.3a	<i>speciosa</i>	175.20.5b
<i>uropphylla</i>	139.4.37	<i>intermedia</i>	175.19.3a	<i>tentaculata</i>	175.34.2
		<i>lanceolata</i>	175.19.3a	<i>tubifera</i>	175.20.5a/b
		<i>latifolia</i>	175.19.3a	<i>virescens</i>	175.1.1
<b>Fimbristylis</b>		<i>oblanceolata</i>	175.19.3a/b		
<i>acuminata</i>	215.8.1	<i>ovata</i>	175.19.3a	<b>Garnotia</b>	
<i>aestivalis</i>	215.8.14	<i>pedicellata</i>	175.19.5	<i>patula</i>	220.37.2
<i>asperrima</i>	215.8.8/27	<i>rantosa</i>	175.19.5	<i>stricta</i>	220.37.1
<i>diphylla</i>	215.8.7	<i>rigida</i>	175.19.3a		
<i>globulosa</i>	215.8.31	<i>sessiliflora</i>	175.19.5	<b>Gastonia</b>	
<i>longispica</i>	215.8.15			<i>papuana</i>	51.6.1
<i>miliacea</i>	215.8.17				
<i>monostachyos</i>	215.8.21	<b>Gahnia</b>		<b>Gastrochilus</b>	
<i>nigrobrunnea</i>	215.8.9	<i>castanea</i>	215.10.2	<i>acuta</i>	248.3.2
<i>podocarpa</i>	215.8.30	<i>javanica</i>		<i>albosanguineus</i>	248.3.6
<i>polytrichoides</i>	215.8.10	<i>var. penangensis</i>	215.10.1	<i>bilobus</i>	248.17.2a
<i>rigidifolia</i>	215.8.12			<i>clivalis</i>	248.3.1
<i>spathacea</i>	215.8.6	<b>Galearia</b>		<i>concinus</i>	248.17.5
<i>thouarsii</i>	215.1.1	<i>affinis</i>	154.1.1	<i>curtisii</i>	248.3.2
		<i>finlaysonii</i>	154.1.1	<i>flava</i>	248.3.3
<b>Flemingia</b>		<i>fusca</i>	154.1.1	<i>klossii</i>	248.17.8b
<i>congesta</i>	122.36.1	<i>lindleyana</i>	154.1.1	<i>lanceolatus</i>	248.17.10
		<i>minor</i>	154.1.1	<i>lancifolius</i>	248.17.12
<b>Fleurya</b>		<i>pedicellata</i>	154.1.1	<i>longifolius</i>	248.17.11
<i>interrupta</i>	199.5.1	<i>phlebocarpa</i>	154.1.1	<i>longipes</i>	248.3.4
		<i>ridleyi</i>	154.1.1	<i>luridus</i>	248.3.5a
<b>Flueggia</b>		<i>subulata</i>	154.1.1	<i>minor</i>	248.17.2b
<i>microcarpa</i>	101.36.1	<i>wallichii</i>	154.1.1	<i>oculatus</i>	248.17.13
				<i>panduratus</i>	248.3.8
<b>Fordia</b>		<b>Galeola</b>		<i>plicatus</i>	248.3.5b
<i>filipes</i>	122.48.	<i>altissima</i>	233.57.1/2	<i>prainiana</i>	248.3.6
		<i>hydra</i>	233.60.1	<i>puberulus</i>	248.3.1
<b>Forrestia</b>		<i>javanica</i>	233.42.1	<i>pucherrima</i>	248.3.7
<i>glabrata</i>	211.1.1	<i>kuhlii</i>	233.60.1	<i>scaphochlamys</i>	248.17.12
<i>gracilis</i>	211.1.2			<i>sub-bilobus</i>	248.17.17
<i>griffithii</i>	211.1.3	<b>Ganna</b>			
<i>irritans</i>	211.1.4	<i>curtisii</i>	181.4.4	<b>Gastrodia</b>	
<i>marginata</i>	211.1.5	<i>hirtiflora</i>	181.4.7	<i>hasseltii</i>	233.62.1
<i>mollis</i>	211.1.6	<i>kingiana</i>	181.4.8	<i>holtumii</i>	233.62.2
<i>monosperma</i>	211.1.7	<i>motleyana</i>	181.4.14	<i>malayana</i>	233.62.1
		<i>sessilis</i>	181.4.23		
<b>Freycinetia</b>				<b>Gaultheria</b>	
<i>acuminata</i>	235.1.7	<b>Garcinia</b>		<i>fragrantissima</i>	98.4.3
<i>kingiana</i>	235.1.4b	<i>curtisii</i>	107.3.2b		
<i>lucens</i>	235.1.5	<i>gaudichaudii</i>	107.3.34	<b>Gelonium</b>	
<i>malaccensis</i>	235.1.1	<i>globulosa</i>	107.3.29	<i>bifarium</i>	101.66.2b

<i>glomerulatum</i>	101.66.2b	<i>brachycarpa</i>	248.11.2a	<i>Gmelina</i>	
<i>multiflorum</i>	101.66.2b	<i>elegans</i>	248.11.13b	<i>hystrix</i>	200.5.2
<i>renuifolium</i>	101.66.2b	<i>flavidula</i>	248.11.9b	<i>villosa</i>	200.5.2
<b>Gendarussa</b>		<i>leucantha</i>	248.11.9c	<b>Gnaphalium</b>	
<i>vulgaris</i>	39.13.2	<i>macranthera</i>	248.11.2a	<i>affine</i>	78.28.1
<b>Genianthus</b>		<i>malaccensis</i>	248.11.14b	<b>Gnetum</b>	
<i>blunei</i>	54.10.1	<i>montana</i>	248.11.13a	<i>brunonianum</i>	37.1.3a
<b>Geodorum</b>		<i>panicoides</i>	248.11.13c	<i>campestre</i>	37.1.7
<i>purpureum</i>	233.63.2	<i>perakensis</i>	248.11.15b	<i>kingianum</i>	37.1.5a
<b>Geophila</b>		<i>regalis</i>	248.11.9a	<i>longispica</i>	37.1.1
<i>herbacea</i>	175.23.4	<i>uliginosa</i>	248.11.13c	<i>penangense</i>	37.1.1
<i>reniformis</i>	175.23.4	<i>unifolia</i>		<i>sylvestre</i>	37.1.7
<b>Geunsia</b>		var. <i>sessifolia</i>	248.11.3	<i>wrayi</i>	37.1.4
<i>farinosa</i>	200.1.6	<i>valida</i>	248.11.13c	<b>Gomphandra</b>	
<i>pentandra</i>	200.1.6	<i>violacea</i>	248.11.9d	<i>affinis</i>	113.3.2d
<b>Gigantochloa</b>		<i>wallichii</i>	248.11.13c	<i>gracilis</i>	113.6.1
<i>maxima</i>		<b>Glochidion</b>		<i>lanceolata</i>	113.3.2c
var. <i>minor</i>	220.38.5	<i>coronatum</i>	101.37.14	var. <i>angustifolia</i>	113.3.2a/6.1
var. <i>viridis</i>	220.38.7	<i>desmocarpon</i>	101.37.23	var. <i>triplinervis</i>	113.3.2e
<b>Gleichenia</b>		<i>glaberrimum</i>	101.37.15	<i>maingayi</i>	113.3.2b
<i>blotiana</i>	16.2.1	<i>goniocarpum</i>	101.37.3	<i>nyssifolia</i>	113.3.1
<i>gigantea</i>	16.2.2	<i>laevigatum</i>	101.37.7	<i>ophiurensis</i>	113.3.2c
<i>hirta</i>		var. <i>cuspidatum</i>	101.37.16	<i>penangiana</i>	113.3.2d
var. <i>amoena</i>	16.4.1	<i>leiostylum</i>	101.37.16	<i>pubescens</i>	113.3.2c
<i>laevigata</i>	16.4.2b	<i>maingayi</i>	101.37.3	<i>salicifolia</i>	113.3.2a
<i>linearis</i>		<i>microbotrys</i>	101.37.2	<b>Gomphia</b>	
var. <i>alternans</i>	16.1.4	<i>nanogynum</i>	101.37.6	<i>corymbosa</i>	148.1.2
var. <i>altissima</i>	16.1.2b	<i>pedunculatum</i>	101.37.3	<i>hookeri</i>	148.1.1
var. <i>irregularis</i>	16.1.2a	<i>trilobum</i>	101.37.2	<i>microphylla</i>	148.2.1
var. <i>malayana</i>	16.1.1	<i>trilobum</i>	101.37.23	<i>oblongifolia</i>	148.2.1
var. <i>montana</i>	16.1.2e	<i>villicaule</i>	101.37.14	<i>serrata</i>	148.2.1
var. <i>normalis</i>	16.1.2d	<b>Ghuta</b>		<i>sumatrana</i>	148.2.1
<i>longissima</i>	16.2.3	<i>coarctata</i>	45.8.13	<b>Gomphostemma</b>	
<i>microphylla</i>		<i>virosa</i>	45.8.15	<i>lanceum</i>	118.6.3
var. <i>semivestita</i>	16.3.2	<b>Glycosmis</b>		<i>oblongum</i>	118.6.3
var. <i>vulcanica</i>	16.3.3	<i>calcicola</i>	176.7.13b	<b>Goniophlebium</b>	
<i>norrisii</i>	16.2.1/4	var. <i>calcicola</i>	176.7.13a	<i>verrucosum</i>	28.5.3
<i>sordida</i>	16.2.5	var. <i>kelanmanica</i>	176.7.5/8	<b>Goniothalamus</b>	
<i>truncata</i>		<i>citrifolia</i>	176.7.6	<i>caudifolius</i>	48.14.15
var. <i>plumaeformis</i>	16.4.2a	<i>elata</i>	176.7.1c	<i>kunstleri</i>	48.14.15
var. <i>truncata</i>	16.4.2b	<i>lindleyana</i>	176.7.1b	<i>pendulifolius</i>	48.14.19
<i>volubilis</i>	16.2.2	<i>macrocarpa</i>	176.7.1b	<b>Gonocaryum</b>	
<b>Glinus</b>		<i>macrophylla</i>	176.7.7b	<i>longeracemosum</i>	113.4.2
<i>mollugo</i>	137.1.1	<i>malayana</i>	176.7.7c	<b>Gonostegia</b>	
<b>Globba</b>		<i>monticola</i>	176.7.6	<i>hirta</i>	199.10.1
<i>aurantiaca</i>	248.11.12b	<i>rupestris</i>	73.5.1		
		var. <i>tomentosa</i>			
		<i>sapindoides</i>			
		<b>Glyptopetalum</b>			
		<i>scorechinii</i>			

<i>Goodyera</i>		<i>farquhariana</i>	141.2.2a/c	<i>sumatrana</i>	233.101.1
<i>cordata</i>	233.64.7	var. <i>griffithii</i>	141.2.2b	var. <i>major</i>	233.101.5
<i>foliosa</i>	233.64.1	<i>murtonii</i>	141.2.1	<i>susannae</i>	233.98.1
<i>gracilis</i>	233.43.2	<i>Gymnanthera</i>		<i>xanthocheila</i>	233.67.6
<i>rubens</i>	233.64.6	<i>insularum</i>	54.19.1	<i>zosterostyloides</i>	233.107.1
<i>Grammitis</i>		<i>Gymnema</i>		<i>Hackelochloa</i>	
<i>hirtella</i>	17.4.2/7	<i>acuminatum</i>	54.18.1	<i>granularis</i>	220.58.3
<i>lasiosora</i>	17.4.7	<i>dissitiflorum</i>	54.18.2	<i>Haemaria</i>	
<i>Greenea</i>		<i>flavum</i>	54.16.27	<i>discolor</i>	233.77.1
<i>jackii</i>	175.24.1	<i>hirtum</i>	54.18.3	<i>Halophila</i>	
<i>Grewia</i>		<i>lactiferum</i>	54.18.5	<i>ovata</i>	222.3.2/3
<i>acuminata</i>	194.6.2	<i>maingayi</i>	54.18.3	<i>Haloragis</i>	
<i>antidesmifolia</i>	194.7.1	<i>tingens</i>	54.18.11	<i>chinensis</i>	108.1.1
<i>blattifolia</i>	194.7.2	<i>Gymnopetalum</i>		<i>Harmandia</i>	
<i>erythrocarpa</i>	194.7.4	<i>cochinchinense</i>	86.2.1	<i>kunstleri</i>	149.3.1
<i>fibrocarpa</i>	194.7.4	<i>quinquelobum</i>	86.2.1	<i>Harpullia</i>	
<i>florida</i>	194.7.9	<i>Gymnosporia</i>		<i>confusa</i>	180.10.2
<i>globulifera</i>	194.7.5	<i>curtisii</i>	73.10.1	<i>Harrisonia</i>	
<i>hirsuta</i>	194.7.6	<i>Gymnostachyum</i>		<i>bennettii</i>	184.4.1
<i>latifolia</i>	194.7.2	<i>knoxiiifolium</i>	39.6.1	<i>Hederopsis</i>	
<i>latistipulata</i>	194.7.8	<i>robinsonii</i>	39.9.2b	<i>maingayi</i>	51.7.2
<i>laurifolia</i>	194.7.9	<i>Gynandropsis</i>		<i>major</i>	51.7.2
<i>miqueliana</i>	194.7.7	<i>gynandra</i>	67.2.2	<i>Hedyotis</i>	
<i>omphacarpa</i>	194.7.6	<i>pentaphylla</i>	67.2.2	<i>caerulia</i>	175.28.8
<i>paniculata</i>	194.7.10	<i>Gynopachis</i>		<i>congesta</i>	175.28.25
<i>polygama</i>		<i>binata</i>	175.2.1	<i>coronata</i>	175.28.6
var. <i>curtisii</i>	194.6.2	<i>impressinervis</i>	175.2.4	<i>glabra</i>	175.28.15
<i>sclerophylla</i>	194.6.3	<i>Gynostemma</i>		<i>hispida</i>	175.28.37
<i>umbellata</i>	194.6.1	<i>pedatum</i>	86.3.1	<i>macrophylla</i>	175.28.35
<i>Griffithia</i>		<i>Gynura</i>		<i>stipulata</i>	175.28.17
<i>cupularis</i>	48.11.2	<i>malasica</i>	78.20.1	<i>Hegnara</i>	
<i>fusca</i>	48.11.3	<i>sarmentosa</i>	78.23.2	<i>obcordata</i>	122.29.9
<i>magnoliipetala</i>	48.11.5	<i>Gyrocarpus</i>		<i>Helicia</i>	
<i>Guetterdella</i>		<i>jacquinii</i>	110.1.1	<i>curtisii</i>	169.1.7
<i>atropurpurea</i>	175.5.1	<i>Habenaria</i>		<i>kingiana</i>	169.1.4a
<i>Guioa</i>		<i>angustata</i>	233.107.1	<i>scortechinii</i>	169.1.7
<i>fuscidula</i>	180.9.2	<i>bambusetorum</i>	233.101.3	<i>suffruticosa</i>	169.1.1
<i>microphylla</i>	180.9.2	<i>gigas</i>	233.101.4	<i>velutina</i>	169.2.4
<i>pleuropteris</i>		<i>glaucescens</i>	233.101.2	<i>Helicteres</i>	
var. <i>bijuga</i>	180.9.1	<i>goodyeroides</i>	233.101.2	<i>lanceolata</i>	187.5.1
sp.1	180.9.2	<i>inconspicua</i>	233.101.3	<i>Hemarthria</i>	
sp.2	180.9.2	<i>kingii</i>	233.67.5	<i>protensa</i>	220.39.2
<i>squamosa</i>	180.9.2	<i>lucertifera</i>	233.101.1/5/6		
<i>Gymnacranthera</i>		<i>monticola</i>	233.101.7		
<i>eugeniifolia</i>		<i>roseata</i>	233.67.7		
var. <i>eugeniifolia</i>	141.2.2a/b				
var. <i>griffithii</i>	141.2.2c				

<i>Hemigraphis</i>		<i>nigricaulis</i>	73.8.3	<i>Hornstedtia</i>	
<i>alternata</i>	39.10.7a/b	<i>obtusa</i>	73.15.5	<i>albomarginata</i>	248.8.5
<i>confinis</i>		<i>Hiptage</i>		<i>grandis</i>	248.14.6b
var. <i>hirsuta</i>	39.10.1a	<i>madablota</i>	130.3.1	<i>macrocheilos</i>	248.8.7
<i>Hemigymnia</i>		<i>Hitcheniopsis</i>		<i>megalocheilos</i>	248.8.3
<i>fusca</i>	220.63.1	<i>kunstleri</i>	248.17.9a	<i>metriocheilos</i>	248.8.7
<i>multinodis</i>	220.63.1	var. <i>rubra</i>	248.17.9b	<i>pauciflora</i>	248.8.6
<i>Henslowia</i>		<i>lanceolata</i>	248.17.15	<i>scyphus</i>	248.14.6c
<i>buxifolia</i>	179.2.1a	<i>sylvestris</i>	248.17.18	<i>triorgyalis</i>	248.8.9
<i>lobbiana</i>	179.2.3	<i>Hodgsonia</i>		<i>Horsfieldia</i>	
<i>minor</i>	179.2.1b	<i>capniocarpa</i>	86.4.1	<i>brachiata</i>	
<i>monticola</i>	179.2.2	<i>Holarrhena</i>		var. <i>sumatrana</i>	141.3.12b
<i>philippinensis</i>	179.2.3	<i>densiflora</i>	49.13.1	<i>canarioides</i>	141.1.1
<i>reinwardtiana</i>	178.1.1	<i>pauciflora</i>	49.25.1	<i>globularia</i>	141.3.10
<i>ridleyi</i>	179.2.3	<i>pulcherrima</i>	49.13.1	<i>lemanniana</i>	141.3.7
<i>umbellata</i>	179.2.2	<i>Homalanthus</i>		<i>macrocoma</i>	
<i>varians</i>	179.2.3	<i>populifolius</i>	101.39.1	var. <i>canarioides</i>	141.1.1
<i>wrayi</i>	179.2.3	<i>Homalium</i>		<i>racemosa</i>	141.1.1
<i>Hernandia</i>		<i>frutescens</i>	103.5.1	<i>subglobosa</i>	141.3.12b
<i>peltata</i>	110.2.1	<i>griffithianum</i>	103.5.2	<i>Hoya</i>	
<i>Herpestis</i>		<i>propinquum</i>	103.5.4	<i>citrina</i>	54.16.25a
<i>floribunda</i>	183.4.1	<i>Homalomena</i>		<i>occlusa</i>	54.16.43
<i>monnieri</i>	183.4.2	<i>angustifolia</i>		<i>parasitica</i>	54.16.25c
<i>Hetaeria</i>		var. <i>ophirensis</i>	207.14.14b	var. <i>citrina</i>	54.16.25a
<i>biloba</i>	233.69.2	<i>coerulescens</i>		var. <i>hendersonii</i>	54.16.25b
<i>obliqua</i>	233.69.7	var. <i>pontederiifolia</i>	207.14.26	<i>plicata</i>	54.16.17
<i>parvifolia</i>	233.147.5	<i>elliptica</i>		<i>ridleyi</i>	54.16.25c
<i>Heterogonium</i>		var. <i>paucinervia</i>	207.14.22	<i>rufolanata</i>	54.10.4
<i>saxicola</i>	15.7.2	<i>humilis</i>		<i>Humata</i>	
<i>Heterophragma</i>		var. <i>pumila</i>	207.14.1a	<i>angustata</i>	11.1.1
<i>adenophyllum</i>	59.3.1	<i>mixta</i>	207.12.1	<i>heterophylla</i>	11.1.5
<i>Heterosmilax</i>		<i>obliquata</i>	207.14.12b	<i>parvula</i>	11.1.7
<i>indica</i>	241.1.1	<i>purpurascens</i>	207.14.27c	<i>pectinata</i>	11.1.8
<i>Hewittia</i>		<i>rubra</i>	207.14.25	<i>repens</i>	11.1.9
<i>bicolor</i>	80.7.1	<i>Hopea</i>		<i>vestita</i>	11.1.9
<i>Hexapora</i>		<i>albescens</i>	92.8.24	<i>Hunteria</i>	
<i>curtisii</i>	119.12.1	<i>curtisii</i>	92.5.28	<i>corymbosa</i>	49.14.1
<i>Hibiscus</i>		<i>globosa</i>	92.5.28	<i>Hydrocera</i>	
<i>abelmoschus</i>	131.1.1	<i>kelantanensis</i>	92.5.6	<i>angustifolia</i>	57.1.1
<i>Hippocratea</i>		<i>lowii</i>	92.5.28	<i>Hydrocotyle</i>	
<i>ferruginea</i>	73.1.1	<i>micrantha</i>	92.5.10	<i>asiatica</i>	198.1.1
<i>indica</i>	73.14.1	<i>minima</i>	92.5.5	<i>rotundifolia</i>	198.3.2
<i>macrantha</i>	73.8.2	<i>multiflora</i>	92.8.41	<i>Hydrostemma</i>	
		<i>pierrei</i>	92.5.3'8/24	<i>kunstleri</i>	147.1.1
		<i>resinosa</i>	92.5.23	<i>longifolium</i>	147.1.2
				<i>motleyi</i>	147.1.3

<i>Hygrophila</i>		<i>Illicium</i>		<i>laeve</i>	220.46.6
<i>angustifolia</i>	39.11.5	<i>cambodianum</i>	114.1.1/2/3	<i>macrurum</i>	220.46.10
<i>erecta</i>	39.11.5	var. <i>tenuifolia</i>	114.1.3	<i>maculatum</i>	220.46.4
<i>quadrivalvis</i>	39.11.5	<i>evenium</i>	192.7.3	<i>plumulosum</i>	220.46.8
<i>saxatilis</i>	39.11.4			<i>Ischnostemma</i>	
<i>spinosa</i>	39.11.6	<i>Illigera</i>		<i>carnosum</i>	54.6.1
<i>Hylophila</i>		<i>appendiculata</i>	110.3.1/3	<i>selangoricum</i>	54.6.1
<i>lanceolata</i>	233.71.1	<i>lucida</i>	110.3.2		
<i>Hymenachne</i>		<i>Impatiens</i>		<i>Isoglossa</i>	
<i>myuros</i>	220.42.1	<i>foxworthyi</i>	57.2.9	<i>subcordata</i>	39.21.4
<i>Hymenodictyon</i>		<i>polycycla</i>	57.2.5b	<i>Isoloma</i>	
<i>excelsum</i>	175.30.1	<i>sarcantha</i>	57.2.5b	<i>divergens</i>	12.4.4
<i>Hypobathrum</i>		<i>scortechinii</i>	57.2.1	<i>ovatum</i>	12.4.18
sp. 11	175.31.1	<i>Imperata</i>		<i>Isonandra</i>	
<i>Hypolepis</i>		<i>arundinacea</i>	220.44.2	<i>rufa</i>	181.4.19
<i>beddomei</i>	12.3.2	<i>exaltata</i>	220.44.1		
<i>bivalvis</i>	12.7.1	<i>Indigofera</i>		<i>Isoptera</i>	
<i>punctata</i>	12.3.2	<i>finlaysoniana</i>	122.39.1	<i>borneensis</i>	92.8.57
<i>Hypolytrum</i>		<i>Iodes</i>		<i>Ixora</i>	
<i>latifolium</i>	215.11.1a	<i>oblonga</i>	113.5.2	<i>arguta</i>	175.32.10a
<i>proliferum</i>	215.11.1b	<i>ovalis</i>	113.5.1	<i>candida</i>	175.32.11b
<i>radians</i>	215.19.1	<i>Ipomoea</i>		<i>crassifolia</i>	175.32.5a
<i>Hypserpa</i>		<i>carnosa</i>	80.8.13	<i>diversifolia</i>	175.32.11b
<i>cuspidata</i>	135.8.1	<i>congesta</i>	80.8.4	<i>elliptica</i>	175.32.5a
<i>Ichnanthus</i>		<i>digitata</i>	80.8.7	<i>fluminialis</i>	175.32.5a
<i>pallens</i>	220.43.1	<i>gracilis</i>	80.8.5	<i>humilis</i>	175.32.13b
<i>vicinus</i>	220.43.1	<i>illustris</i>	80.8.3	<i>montana</i>	175.32.11a
<i>Ichnocarpus</i>		<i>macrantha</i>	80.8.16	<i>multibracteata</i>	175.32.14a
<i>ovatifolius</i>	49.15.1	<i>maxima</i>	80.8.6	<i>patens</i>	175.32.9
<i>Icicaster</i>		<i>pulchella</i>	80.8.2	<i>plumea</i>	175.32.10a
<i>planchonii</i>	63.4.8b	<i>reptans</i>	80.8.1	<i>pumila</i>	175.32.2
<i>Iguanura</i>		<i>sagittaeifolia</i>	80.8.6	<i>ridleyi</i>	175.32.5a
<i>arakudensis</i>	234.14.1	<i>sepiaria</i>	80.8.6	<i>stenophylla</i>	175.32.8b
<i>brevipes</i>	234.14.3	<i>staphylina</i>		<i>stricta</i>	175.32.6a
<i>diffusa</i>	234.14.4e	var. <i>malayana</i>	80.8.14	<i>undulata</i>	175.32.9
<i>ferruginea</i>	234.14.3	<i>tuba</i>	80.8.16	<i>Jackia</i>	
<i>geonomaeformis</i>	234.14.4c	<i>Isachne</i>		<i>ornata</i>	175.33.1
<i>spectabilis</i>	234.14.4d	<i>australis</i>	220.45.3	<i>Jasminum</i>	
<i>Ilex</i>		<i>javana</i>	220.45.4	<i>adenophyllum</i>	150.2.12
<i>polyphylla</i>	50.1.20	<i>miliacea</i>	220.45.7	<i>aemulum</i>	150.2.4
<i>rupicola</i>	50.1.19	<i>rigida</i>	220.45.2	<i>arenarium</i>	150.2.4
<i>venulosa</i>		<i>semitalis</i>	220.45.5	<i>bifarium</i>	150.2.4
var. <i>nervulosa</i>	50.1.8	<i>Ischaemum</i>		<i>evansii</i>	150.2.4
		<i>aristatum</i>	220.46.3	<i>scortechinii</i>	150.2.9
		<i>beccarii</i>	220.24.1	<i>Joinvillea</i>	
		<i>commelynifolium</i>	220.46.4	<i>borneensis</i>	225.1.1
		<i>imbricatum</i>	220.46.2	<i>malayana</i>	225.1.1
		<i>indicum</i>	220.46.3		



<i>Jussiaea</i>		<i>Knema</i>		<i>Lagerstroemia</i>	
<i>erecta</i>	151.1.3	<i>cantleyi</i>	141.4.19	<i>flos-reginae</i>	128.4.6
<i>repens</i>	151.1.1	<i>cinerea</i>		<i>macrocarpa</i>	128.4.6
<i>speciosa</i>	151.1.5	var. <i>cordata</i>	141.4.21		
<i>suffruticosa</i>	151.1.2	var. <i>patentinervia</i>	141.4.18	<i>Languas</i>	
<i>villosa</i>	151.1.3	var. <i>rubens</i>	141.4.24	<i>galanga</i>	248.1.7
		var. <i>sumatrana</i>	141.4.6/7/27	<i>melanocarpa</i>	248.1.1
<i>Justicia</i>		<i>conferta</i>		<i>scabra</i>	248.1.21
<i>bracteata</i>	39.24.1	var. <i>scortechinii</i>	141.4.25	<i>Lansium</i>	
<i>breviflos</i>	39.24.1	<i>curtisii</i>	141.4.4b	<i>cinereum</i>	133.12.1
<i>clarkeana</i>	39.24.1	<i>geminata</i>	141.4.7	<i>pedicellatum</i>	133.1.19
<i>johorensis</i>	39.29.1	<i>latericia</i>	141.4.13		
<i>laetevirens</i>	39.13.7	<i>missionis</i>	141.4.8	<i>Lantana</i>	
<i>microcarpa</i>	39.24.1	<i>oblongifolia</i>		<i>aculeata</i>	200.6.1
<i>odonites</i>	39.29.1	var. <i>monticola</i>	141.4.17		
<i>patulinervis</i>	39.13.7	<i>wrayi</i>	141.4.27	<i>Laportea</i>	
<i>pectinella</i>	39.24.1			<i>pustulosa</i>	199.3.1
<i>secundiflora</i>	39.24.1	<i>Kopsia</i>		<i>stimulans</i>	199.3.2
<i>selangorensis</i>	39.24.4	<i>miurephora</i>	49.17.10		
<i>trichodes</i>	39.29.1	<i>ridleyana</i>	49.17.7	<i>Lasia</i>	
<i>vegeta</i>	39.24.5			<i>aculeata</i>	207.15.1
<i>Kadsura</i>		<i>Korthalsella</i>		<i>Lasianthus</i>	
<i>cauliflora</i>	182.1.2	<i>opuntia</i>	202.1.2	<i>caudiculatus</i>	175.39.23
<i>Kaempferia</i>		<i>Korthalsia</i>		<i>chinensis</i>	175.39.29
<i>cyanescens</i>	248.12.1	<i>ferox</i>		<i>chryseus</i>	175.39.43
		var. <i>malayana</i>	234.16.6	<i>coronatus</i>	175.39.23
<i>Kandelia</i>		<i>grandis</i>	234.16.4	<i>crassifolius</i>	175.39.29
<i>rheedei</i>	173.5.1	<i>polystachya</i>	234.16.6	<i>ferrugineus</i>	175.39.30b
<i>Kayea</i>		<i>rubiginosa</i>	234.16.2	<i>flavinervius</i>	175.39.28
<i>caudata</i>	107.6.3	<i>scaphigera</i>	234.16.7	<i>glaberrimus</i>	175.39.19
<i>daphnifolia</i>	107.6.2	<i>wallichiaefolia</i>	234.16.4	<i>gracilis</i>	175.39.5
<i>elegans</i>	107.6.3			<i>hirtus</i>	175.39.30b
<i>ferruginea</i>	107.6.5	<i>Kunstleria</i>		<i>longifolius</i>	175.39.32
<i>grandis</i>	107.6.6	<i>derryi</i>	122.43.4	<i>longifolius</i>	175.39.29
<i>kunstleri</i>	107.6.8a/b	<i>Kunstleriodendron</i>		<i>maingayi</i>	
var. <i>rosea</i>	107.6.8b	<i>sublanceolata</i>	101.20.1	var. <i>hirta</i>	175.39.35
<i>nervosa</i>	107.6.10	<i>cuspidatum</i>	101.46.27	<i>pilosus</i>	
<i>parviflora</i>	107.6.9b			var. <i>retosus</i>	175.39.33
<i>racemosa</i>	107.6.14	<i>Kurrimia</i>		<i>pseudo-lucidus</i>	175.39.9
<i>rivulorum</i>	107.6.8b	<i>paniculata</i>	73.2.2	<i>robustus</i>	175.39.30b
<i>rosea</i>	107.6.15	<i>pulcherrima</i>	73.2.3	<i>singaporensis</i>	175.39.35
<i>wrayi</i>	107.6.16			<i>stercorarius</i>	175.39.1
<i>Kibara</i>		<i>Kyllinga</i>		<i>subinaequalis</i>	175.39.18
<i>chartacea</i>	138.1.1	<i>cylindrica</i>	215.12.4		
<i>serrulata</i>	138.1.1	<i>monocephala</i>	215.12.2b	<i>Lasiobema</i>	
<i>Kingiella</i>		<i>Labisia</i>		<i>curtisii</i>	122.9.7
<i>decumbens</i>	233.72.1	<i>pothoina</i>	142.7.4c	<i>flavum</i>	122.9.11
		var. <i>alata</i>	142.7.4a	<i>strychnoideum</i>	122.9.24
<i>Kingstonia</i>		var. <i>lanceolata</i>	142.7.4b	<i>Lastreopsis</i>	
<i>nervosa</i>	48.7.1			<i>parishii</i>	15.12.17b
				var. <i>chupengensis</i>	15.12.17a

<i>Lecanopteris</i>		<i>Leptonychia</i>		<i>Limnanthemum</i>	
<i>carnosa</i>		<i>glabra</i>	187.8.1	<i>indicum</i>	136.1.2
var. <i>pumila</i>	28.6.2	<i>Leptonychiopsis</i>		<i>parvifolium</i>	136.1.3
<i>Lecanorchis</i>		<i>parviflora</i>	187.8.2	<i>Limnophila</i>	
<i>malaccensis</i>	233.74.2	<i>Leptospermum</i>		<i>aromatica</i>	183.8.1a
<i>Lecythidaceae</i>		<i>flavescens</i>	143.5.1/2	<i>gratissima</i>	183.8.1a
sp. A	120.1.1	var. <i>angustifolium</i>	143.5.1	<i>griffithii</i>	183.8.3
sp. B	120.1.2	var. <i>javanicum</i>	143.5.2	<i>hirsuta</i>	183.8.1b
<i>Leea</i>		<i>Lettsomia</i>		<i>pygmaea</i>	183.8.8
<i>gigantea</i>	121.1.5	<i>adpressa</i>	80.2.1	<i>roxburghii</i>	183.8.10
<i>javanica</i>	121.1.5	<i>curtisii</i>	80.2.4	<i>viscida</i>	39.25.16
<i>pauciflora</i>	121.1.8	<i>kunstleri</i>	80.2.4	<i>Lindera</i>	
<i>robusta</i>	121.1.1	<i>maingayi</i>	80.2.5	<i>caudifolia</i>	17.10.10
<i>sambucina</i>	121.1.5	<i>peguensis</i>	80.2.2	<i>malaccensis</i>	119.10.4
<i>sundaica</i>	121.1.5	<i>penangiana</i>	80.2.8	<i>polyantha</i>	119.10.6
<i>Legazpia</i>		var. <i>reticulata</i>	80.2.9b	<i>selangorensis</i>	119.10.4
<i>polygonoides</i>	183.16.6	<i>ridleyi</i>	80.2.10	<i>stricta</i>	119.10.5
<i>Lemna</i>		<i>rubicunda</i>	80.2.11	<i>Lindernia</i>	
<i>paucicostata</i>	227.1.1	<i>scortechinii</i>	80.2.12	<i>montana</i>	183.9.7
<i>polyrrhiza</i>	227.2.1	<i>sphaerocephala</i>	80.2.13	<i>pusilla</i>	183.9.3
<i>Lepidanthus</i>		<i>Lencaena</i>		<i>sessiliflora</i>	183.9.9
<i>flexuosus</i>	105.15.1	<i>glauca</i>	122.44.1	<i>urticifolia</i>	183.9.6
<i>Lepeostegeres</i>		<i>Leucas</i>		<i>Lindsaea</i>	
<i>kingii</i>	127.9.1	<i>flaccida</i>	118.10.2	<i>cultrata</i>	12.4.16
<i>Lepidagathis</i>		<i>linifolia</i>	118.10.3	<i>davallioides</i>	12.4.15
<i>longifolia</i>	39.5.1	<i>mollissima</i>	118.10.2	<i>decomposita</i>	12.4.3
<i>Lepionurus</i>		<i>Leucolaena</i>		<i>macraeana</i>	12.4.21
<i>oblongifolius</i>		<i>ornata</i>	233.46.1	<i>nitida</i>	12.4.8
var. <i>angustifolius</i>	152.3.1	<i>Leucopogon</i>		<i>orbiculata</i>	12.4.17a/b
<i>Lepironia</i>		<i>malayanus</i>	97.1.1	<i>pectinata</i>	12.4.14
<i>mucronata</i>	215.14.1	<i>Liberbaileya</i>		<i>repens</i>	12.4.21
<i>Lepisanthes</i>		<i>gracilis</i>	234.19.1	var. <i>terrestris</i>	12.4.20
<i>cuneata</i>	180.11.7	<i>lankawiensis</i>	234.19.1	<i>Linociera</i>	
<i>hirta</i>	180.11.5	<i>Licuala</i>		<i>caudifolia</i>	150.1.3
<i>kunstleri</i>	180.11.7	<i>longepedunculata</i>	234.17.6a	<i>insignis</i>	150.1.10
<i>longifolia</i>	180.11.7	<i>longipes</i>	234.17.11	<i>lancifolia</i>	150.1.7
<i>scortechinii</i>	180.11.7	<i>malajana</i>	234.17.18/21	<i>paludosa</i>	150.1.2
<i>Lepisorus</i>		<i>paniculata</i>	234.17.19	<i>parvifolia</i>	150.1.7
<i>longifolius</i>	28.12.1	<i>patens</i>	234.17.19	<i>pauciflora</i>	150.1.11
<i>Lepistemon</i>		<i>wrayi</i>	234.17.16	<i>spicifera</i>	150.1.12
<i>flavescens</i>	80.10.1	<i>Limacia</i>		<i>Liparis</i>	
<i>Leptochloa</i>		<i>velutina</i>	135.9.2	<i>cosmosa</i>	233.76.4
<i>polystachya</i>	220.50.4	<i>Limatodes</i>		<i>disticha</i>	233.76.9
		<i>pallidus</i>	233.102.3	<i>longipes</i>	233.76.21
				<i>transtillata</i>	233.76.17
				<i>Lipocarpha</i>	
				<i>argentea</i>	215.15.1

<i>Lippia</i>		<i>Lophopetalum</i>		<i>Luvunga</i>	
<i>nodiflora</i>	200.9.1	<i>coriacea</i>	73.7.1	<i>eleutherandra</i>	176.8.1
<i>Lithocarpus</i>		<i>dubium</i>	73.7.2	<i>Lycopodium</i>	
<i>perakensis</i>	102.2.23	<i>funbriatum</i>	73.9.8	<i>carinatum</i>	2.1.1
<i>Litosanthes</i>		<i>fuscescens</i>	73.9.3	<i>carolinianum</i>	2.2.1
<i>filiformis</i>		<i>intermedium</i>	73.9.3	<i>cernuum</i>	2.2.2
var. <i>bracteata</i>	175.39.13a	<i>littoralis</i>	73.7.2	<i>dalhousianum</i>	2.1.1
var. <i>filiformis</i>	175.39.13b	<i>maingayi</i>	73.7.2	<i>nummulariifolium</i>	2.1.5
<i>pendula</i>	175.39.27	<i>oblongifolium</i>	73.9.3	<i>phlegmaria</i>	2.1.6
<i>robinsonii</i>	175.39.36	<i>oblongum</i>	73.9.3	<i>piscium</i>	2.1.9
<i>scalariformis</i>	175.39.39	<i>pedunculatum</i>	73.5.2	<i>serratum</i>	2.1.10
<i>subspicata</i>	175.39.42	<i>reflexa</i>	73.7.4	<i>squarrosum</i>	2.1.11
<i>villosa</i>	175.39.45	<i>scortechinii</i>	73.9.1	<i>Lygodium</i>	
<i>Litsea</i>		<i>Loranthus</i>		<i>digitatum</i>	31.1.5
<i>amara</i>	119.11.51b	<i>casuarinae</i>	127.4.3	<i>flexuosum</i>	31.1.8
var. <i>fuscotomentosa</i>		<i>coccineus</i>	127.6.2	<i>scandens</i>	31.1.6
	119.11.51a	<i>crassipetalus</i>	127.6.3	<i>Maba</i>	
<i>glabrifolia</i>	119.11.27	<i>crassus</i>	127.4.4	<i>buxifolia</i>	94.1.21
<i>griffithii</i>	119.11.17	<i>duthieanus</i>	127.2.1	<i>elegans</i>	94.1.19
<i>kunstleri</i>	119.11.11	<i>estipitatus</i>	127.13.1	<i>hierniana</i>	73.15.4
<i>megacarpa</i>	119.11.10	<i>ferrugineus</i>	127.12.1	<i>merguensis</i>	94.1.61b
<i>monticola</i>	119.11.42	<i>grandifrons</i>	127.4.2	<i>olivacea</i>	94.1.61a
<i>oblanceolata</i>	119.11.38a	<i>heteranthus</i>	127.6.4	<i>perakensis</i>	94.1.12
<i>patellaris</i>	119.11.11	<i>lobbii</i>	127.3.1	<i>racemosa</i>	94.1.2
<i>perakensis</i>	119.11.11	<i>longiflorus</i>	127.4.1	<i>venosa</i>	94.1.61b
<i>petiolata</i>	119.11.14	<i>malaccensis</i>	127.12.2	<i>Macaranga</i>	
<i>pustulata</i>	119.11.11	<i>obtectus</i>	127.12.2	<i>brandisii</i>	101.45.2
<i>quercina</i>	119.11.6	<i>pentandrus</i>	127.4.4	<i>griffithiana</i>	101.45.19
<i>sarawacensis</i>	119.11.29	<i>pentapetalus</i>	127.6.5	<i>incisa</i>	101.45.10
<i>sebifera</i>	119.11.20b	<i>productus</i>	127.3.2	<i>maingayi</i>	101.45.20
<i>singaporensis</i>	119.11.1	<i>pulcher</i>	127.6.6	<i>megalophylla</i>	101.45.10
<i>terminalis</i>	119.11.2	var. <i>sessiliflora</i>	127.6.1	<i>populifolia</i>	101.45.5
<i>trunciflora</i>	119.11.28	<i>scortechinii</i>	127.7.1	<i>rubiginosa</i>	101.45.11
<i>ujongensis</i>	119.11.47	<i>validus</i>	127.6.7	<i>Machilus</i>	
<i>Livistona</i>		<i>Loxogramme</i>		<i>scortechinii</i>	119.16.4
<i>cochinchinensis</i>	234.18.2	<i>scolopendrina</i>	28.9.3	<i>Macrosolen</i>	
<i>kingiana</i>	234.26.1	<i>Loxonia</i>		<i>lowii</i>	127.11.5
<i>rupicola</i>	234.19.2	<i>acuminata</i>	105.11.1	<i>Madhuca</i>	
<i>saribus</i>	234.18.1	<i>Ludwigia</i>		<i>chrysocarpa</i>	181.4.4
<i>Lobelia</i>		<i>parviflora</i>	151.1.4	<i>stenophylla</i>	181.4.26
<i>affinis</i>	66.3.5	<i>Luisia</i>		<i>Maesa</i>	
<i>griffithii</i>	66.3.1	<i>brachystachys</i>	233.78.4	<i>pahangiana</i>	142.8.9
<i>Lochnera</i>		<i>jonesii</i>	233.78.2	<i>Malaisia</i>	
<i>rosea</i>	49.6.1	<i>tristis</i>	233.78.2	<i>scandens</i>	139.10.1
<i>Longetia</i>		<i>Lumnitzera</i>		<i>torulosa</i>	139.10.1
<i>malayana</i>	101.8.1c	<i>coccinea</i>	77.3.1		
<i>montanus</i>	101.8.1b	<i>Lunathyrium</i>			
		<i>japonicum</i>	34.3.2		

<i>Malaxis</i>		<i>cyperinus</i>	215.5.6	<i>Melanochyla</i>	
<i>macrochila</i>		<i>dregeanus</i>	215.5.11	<i>densiflora</i>	45.10.8
var. <i>minor</i>	233.81.5	<i>dubius</i>	215.5.11	<i>kunstleri</i>	45.10.4
<i>reniloba</i>	233.81.11	<i>javanicus</i>	215.5.17	<i>maingayi</i>	45.10.4
<i>Malleola</i>		<i>macrocarpus</i>	215.5.7	<i>rugosa</i>	45.10.6
<i>altocarinata</i>	233.82.3	<i>microcephalus</i>	215.5.3	<i>tomentosa</i>	
<i>undulata</i>	233.82.5	<i>pedunculatus</i>	215.21.1	var. <i>glabrescens</i>	45.10.4
<i>Mallotus</i>		<i>sieberianus</i>	215.5.7	<i>Melanorrhoea</i>	
<i>acuminatus</i>	101.46.19	var. <i>evolutior</i>	215.5.9/20	<i>aptera</i>	45.8.1
<i>anisophyllus</i>	101.46.14	<i>sumatrensis</i>	215.5.7	<i>curtisii</i>	45.8.4
<i>auriculatus</i>	101.45.18	<i>Marsilea</i>		<i>inappendiculata</i>	45.8.1
<i>cochinchinensis</i>	101.46.18	<i>polycarpa</i>	21.1.2	<i>macrocarpa</i>	45.8.7
<i>lanceifolius</i>	101.46.27	<i>Marumia</i>		<i>pubescens</i>	45.8.9
<i>leucocalyx</i>	101.46.5	<i>nemorosa</i>		<i>torquata</i>	45.8.12
<i>porterianus</i>	101.46.17	var. <i>nemorosa</i>	132.9.5a	<i>wallichii</i>	45.8.14
<i>puberulus</i>	101.46.17	var. <i>verrucosa</i>	132.9.5b	<i>woodsiana</i>	45.8.14
<i>Mangifera</i>		<i>rhodocarpa</i>	132.9.2a	<i>Melastoma</i>	
<i>kemanga</i>	45.9.1	<i>rufolanata</i>	132.9.6	<i>normale</i>	132.11.2
<i>lanceolata</i>	45.9.15	<i>Maschalocorymbus</i>		<i>perakense</i>	132.11.3/4
<i>longipes</i>	45.9.7	<i>corymbosus</i>	175.76.2	<i>polyanthum</i>	132.11.2
<i>longipetiolata</i>	45.9.17	<i>villosus</i>	175.76.13	<i>scabrum</i>	132.11.2
<i>maingayi</i>	45.9.16	<i>Massia</i>		<i>schizocarpa</i>	132.11.5
<i>microphylla</i>	45.9.5	<i>triseta</i>	220.33.2	<i>Meliosma</i>	
<i>oblongifolia</i>	45.9.11	<i>Mastixia</i>		<i>elegans</i>	134.1.3b
<i>sclerophylla</i>	45.9.5	<i>bracteata</i>	81.1.1	<i>elliptica</i>	134.1.5
sp. B	45.9.12	<i>clarkeana</i>	81.1.3a	<i>lancifolia</i>	134.1.5
<i>whitmorei</i>	45.17.5	<i>maingayi</i>	81.1.3b	<i>levis</i>	134.1.1
<i>Manglietia</i>		<i>megacarpa</i>	81.1.2b	<i>monophylla</i>	134.1.2
<i>glauca</i>	129.2.1/4.1	<i>propinqua</i>	81.1.3b	<i>nitida</i>	134.1.6
<i>scortechinii</i>	129.3.4	<i>rostrata</i>	81.1.3b	<i>ridleyi</i>	134.1.3b
<i>sebassa</i>	129.1.2a	<i>scortechinii</i>	81.1.2b	<i>Melochia</i>	
<i>Manisuris</i>		<i>Mazus</i>		<i>velutina</i>	187.9.2
<i>granularis</i>	220.58.3	<i>rugosus</i>	183.10.1	<i>Melodinus</i>	
<i>Mapania</i>		<i>Medinilla</i>		<i>citiriformis</i>	49.19.4
<i>albescens</i>	215.17.11b	<i>crassinervia</i>	132.10.6	<i>cymosus</i>	49.30.3
<i>cuspidata</i>		<i>crassiramea</i>	132.10.2b	<i>Melodorum</i>	
var. <i>pumila</i>	215.17.2	<i>hasseltii</i>	132.10.3	<i>cylindricum</i>	48.31.1
<i>humilis</i>	215.17.3a	<i>heterantha</i>	132.10.12b	<i>elegans</i>	48.21.1
var. <i>petiolata</i>	215.17.3b	<i>maingayi</i>	132.16.2	<i>fulgens</i>	48.12.1
<i>longa</i>	215.17.4	<i>pahangensis</i>	132.10.2a	<i>hypoglaucaum</i>	48.12.2
<i>longispica</i>	215.17.6	<i>perakensis</i>	132.10.2a	<i>kingii</i>	48.12.3
<i>tenuiscapa</i>	215.17.7	<i>scandens</i>	132.10.1	<i>lanuginosum</i>	48.12.4
<i>triquetra</i>	215.17.3a	<i>Megaphyllaea</i>		<i>latifolium</i>	48.12.5a
<i>valida</i>	215.17.6/7	<i>annulata</i>	133.4.9	var. <i>ovoideum</i>	48.12.5b
<i>wallichii</i>	215.17.13	<i>perakensis</i>	133.4.9	<i>litseifolium</i>	48.12.6
<i>Mariscus</i>		<i>Melaleuca</i>		<i>maingayi</i>	48.31.1
<i>albescens</i>	215.5.17	<i>leucadendron</i>	143.6.1	<i>manubriatum</i>	48.12.7
<i>compactus</i>	215.5.3			<i>pisocarpum</i>	48.21.1

<i>prismaticum</i>	48.31.1	<i>scortechinii</i>	49.15.2	<i>Mikania</i>	
<i>rubiginosum</i>	48.12.8	<i>tenuifolia</i>	49.15.3	<i>scandens</i>	78.25.1
<i>Melothria</i>		<i>tubulosa</i>	49.4.8	<i>Millettia</i>	
<i>affinis</i>	86.10.2	<i>Microcarpaea</i>		<i>albiflora</i>	122.37.1
<i>indica</i>	86.10.1	<i>muscosa</i>	183.11.1	<i>atropurpurea</i>	122.13.1
<i>marginata</i>	86.10.2	<i>Microcos</i>		<i>dasyphylla</i>	122.13.2
<i>odorata</i>		<i>latifolia</i>	194.7.2	<i>eriantha</i>	122.13.3
var. <i>triloba</i>	86.10.1	<i>Microglossa</i>		<i>maingayi</i>	122.13.2
<i>Memecylon</i>		<i>volubilis</i>	78.24.1	<i>unifoliata</i>	122.37.9
<i>caloneuron</i>	132.12.23	<i>Microgonium</i>		<i>Mimosa</i>	
<i>epiphyticum</i>	132.12.12	<i>mindorensis</i>	18.5.5	<i>invisa</i>	122.49.2
<i>gracilipes</i>	132.12.8b	<i>sublimbatum</i>	18.5.6	<i>sepiaria</i>	122.49.1
<i>heteropleurum</i>	132.12.10	<i>tahitense</i>	18.5.7	<i>Mimusops</i>	
<i>laevigatum</i>	132.12.18	<i>Micromeles</i>		<i>kauki</i>	181.4.29
<i>laxiflorum</i>	132.12.9b	<i>corymbifera</i>	174.6.1	<i>Miscanthus</i>	
<i>longifolium</i>	132.12.26	<i>malayensis</i>	174.6.1	<i>japonicus</i>	220.57.1
<i>maingayi</i>	132.12.10	<i>Micromelum</i>		<i>Mischocarpus</i>	
<i>myrsinoides</i>	132.12.18	<i>pubescens</i>	176.13.2	<i>lessertianus</i>	180.13.2
<i>oligoneurum</i>	132.8.1	<i>Microsaccus</i>		<i>sumatranus</i>	180.13.1
<i>perakense</i>	132.12.8b	<i>brevifolius</i>	233.85.3	<i>Mitracarpus</i>	
<i>tenuifolium</i>	132.12.12	<i>Microsorium</i>		<i>villosus</i>	175.44.1
<i>Merinthosorus</i>		<i>hancockii</i>	28.3.2	<i>Mitragyne</i>	
<i>drynarioides</i>	28.1.2	<i>insigne</i>	28.3.2	<i>parvifolia</i>	175.45.1
<i>Merope</i>		<i>normale</i>	28.8.4	<i>Mitrasacme</i>	
<i>longispina</i>	176.11.1	<i>pteropus</i>	28.3.5	<i>alsinoides</i>	125.2.1
<i>Merremia</i>		<i>sarawakense</i>	28.13.4	<i>nudicaulis</i>	125.1.2b
<i>caespitosa</i>	80.11.3	<i>superficiale</i>	28.11.1	<i>polymorpha</i>	125.1.2a
<i>convolvulacea</i>	80.11.2	<i>zippelii</i>	28.11.2	<i>Mitreola</i>	
<i>hastata</i>	80.16.1a	<i>Microstemon</i>		<i>oldenlandioides</i>	125.3.1
<i>nymphaeifolia</i>	80.11.4	<i>curtisii</i>	45.12.1	<i>Mitrephora</i>	
<i>tridentata</i>	80.16.1b	<i>velutina</i>	45.12.3	<i>crassipetala</i>	48.2.1b
ssp. <i>hastata</i>	80.16.1a	<i>Microstylis</i>		<i>macrophylla</i>	48.30.3b
<i>Mesoptera</i>		<i>acutangula</i>	233.81.1	<i>Mnesithea</i>	
<i>maingayi</i>	175.68.1	<i>calophylla</i>	233.81.2	<i>pubescens</i>	220.58.5
<i>Messerschmidia</i>		<i>congesta</i>	233.81.6	<i>rupicola</i>	220.58.4
<i>argentea</i>	61.1.1	<i>flavoviridis</i>	233.81.8	<i>Monochoria</i>	
<i>Mezoneuron</i>		<i>macrochila</i>		<i>hastaeifolia</i>	238.2.2
<i>kunstleri</i>	122.11.1	var. <i>minor</i>	233.81.5	<i>hastata</i>	
<i>sumatranum</i>	122.11.8	<i>micrantha</i>	233.81.8	var. <i>elata</i>	238.2.1
<i>Mezzettia</i>		<i>nemoralis</i>	233.81.9	<i>Monogramma</i>	
<i>curtisii</i>	48.18.1	<i>perakensis</i>	233.81.10	<i>trichoidea</i>	33.3.1
<i>herveyana</i>	48.18.1	<i>Microtropis</i>		<i>Monophyllaea</i>	
<i>leptopoda</i>	48.18.1	<i>filiformis</i>	73.11.1	<i>patens</i>	105.13.3
<i>Microchites</i>		<i>ophirensis</i>	73.11.3		
<i>brachypetala</i>	49.15.3	<i>peduncularis</i>	73.11.1		
<i>furcata</i>	49.15.3				

<i>Moschosma</i>		<i>Nelsonia</i>		<i>lindleyi</i>	233.89.2
<i>polystachyum</i>	118.4.1	<i>canipestris</i>	39.15.1	<i>ocrea</i>	233.89.3
				<i>singaporeana</i>	233.89.3
<i>Murraya</i>		<i>Nelumbium</i>		<i>Nomaphila</i>	
<i>exotica</i>	176.14.1	<i>speciosum</i>	144.1.1	<i>stricta</i>	39.11.7
<i>Musa</i>		<i>Nenga</i>		<i>Norrisia</i>	
<i>flava</i>	232.1.1a	<i>wendlandiana</i>	234.21.3	<i>malacensis</i>	
<i>malaccensis</i>	232.1.1a			var. <i>major</i>	125.4.1
<i>truncata</i>	232.1.1b	<i>Neosalsomitra</i>		<i>Nothaphoebe</i>	
		<i>pubigera</i>	86.6.1	<i>angustifolia</i>	119.15.2
<i>Mycetia</i>		<i>Neonauclea</i>		<i>fruticosa</i>	119.2.15
<i>scortechinii</i>	175.51.1	<i>pallida</i>	175.53.3	<i>reticulata</i>	119.2.5
<i>Myrialepis</i>		<i>purpurascens</i>	175.53.3		
<i>scortechinii</i>	234.20.1	<i>Neoscortechinia</i>		<i>Nymphaea</i>	
<i>Myrica</i>		<i>forbesii</i>	101.52.3	<i>lotus</i>	147.2.1
<i>auriculata</i>	140.1.1	<i>Nepenthes</i>		<i>stellata</i>	147.2.2
<i>farquhariana</i>	140.1.1	<i>alba</i>	145.1.4		
<i>Myrioneuron</i>		<i>phyllamphora</i>	145.1.7	<i>Nyssa</i>	
<i>microcephalum</i>	175.69.2	<i>ramispina</i>	145.1.4	<i>sessiliflora</i>	81.2.1
				<i>Oberonia</i>	
<i>Myristica</i>		<i>Nephelaphyllum</i>		<i>anceps</i>	233.90.17
<i>suavis</i>	141.5.2	<i>latilabre</i>	233.87.1	<i>aurantiaca</i>	233.90.1
<i>Myrmecopteris</i>		<i>Nephelium</i>		<i>brunnescens</i>	233.90.20
<i>sinuosa</i>	28.6.3	<i>caudifolium</i>	180.14.6	<i>calcicola</i>	233.90.8
		<i>echinulatum</i>	180.5.2b	<i>caudata</i>	233.90.7
<i>Myrsine</i>		<i>eripetalum</i>	180.14.2b	<i>condensata</i>	233.91.1
<i>avenis</i>	142.9.2	<i>glabrum</i>	180.14.7	<i>demissa</i>	233.90.4
<i>perakensis</i>	142.9.1	var. <i>sufferugineum</i>		<i>flava</i>	233.90.3
<i>porteriana</i>	142.9.2			<i>gracillima</i>	233.90.2
<i>umbellulata</i>	142.9.2			<i>lunata</i>	233.90.6
<i>wrayi</i>	142.9.1	<i>herveyi</i>	180.14.3/6	<i>padangensis</i>	233.90.26
		<i>longana</i>	180.5.2a	<i>pendula</i>	233.90.7
<i>Najas</i>		<i>malaïense</i>	180.5.2b	<i>porphyroclula</i>	233.90.16
<i>graminea</i>	222.5.1	<i>mutabile</i>	180.14.9	<i>rhizophoreti</i>	233.90.18
<i>kingii</i>	222.5.1	<i>ophioides</i>	180.14.2c	<i>rolfeana</i>	233.90.19
<i>minor</i>	222.5.1	<i>rubescens</i>	180.14.6	<i>spathulata</i>	233.90.26
		<i>tuberculatum</i>	180.14.4	<i>subnavicularis</i>	233.90.16
<i>Napeodendron</i>		<i>Nephrolepis</i>		<i>tiomanensis</i>	233.90.23
<i>altissimum</i>	133.16.1	<i>acuminata</i>	23.2.4		
		<i>biserrata</i>	23.2.2	<i>Ochlandra</i>	
<i>Naravelia</i>		<i>multiflora</i>	24.3.3b	<i>ridleyi</i>	220.78.7
<i>axillaris</i>	171.3.1	<i>tuberosa</i>	23.2.3		
<i>Nasturtium</i>		<i>Nertera</i>		<i>Ochna</i>	
<i>indicum</i>	83.3.1	<i>depressa</i>	175.54.1	<i>grandis</i>	148.4.1
<i>Nauclea</i>		<i>Nervilia</i>		<i>Ochrocarpos</i>	
<i>purpurascens</i>	175.53.3	<i>discolor</i>	233.88.3	<i>siamensis</i>	107.5.1
		<i>punctata</i>	233.88.2	<i>Ochrosia</i>	
<i>Neckia</i>				<i>borbonica</i>	49.20.1
<i>malayana</i>	149.5.1	<i>Neuwiedia</i>		<i>oppositifolia</i>	49.20.1
<i>serrata</i>	149.5.1	<i>curstisii</i>	233.89.3		



<i>Ochthocharis</i>		<i>malayanus</i>	212.2.1	<i>muricatus</i>	101.28.3b
<i>sylvestris</i>	132.13.2	<i>prolifera</i>	212.2.1	var. <i>minor</i>	101.28.3a
<i>Ocimum</i>		<i>Ophiorrhiza</i>		<i>Otophora</i>	
<i>canum</i>	118.11.1	<i>major</i>	175.56.14	<i>erythrocalyx</i>	180.11.4
<i>sanctum</i>	118.11.4	<i>Opuntia</i>		<i>hullettii</i>	92.9.7
<i>Odontychnum</i>		<i>monacantha</i>	65.1.1	<i>imbricata</i>	180.11.2
<i>denticulatum</i>	248.1.6	<i>Orania</i>		<i>resecta</i>	180.11.4
<i>Oenanthe</i>		<i>macrocladus</i>	234.24.1	<i>sessilis</i>	180.11.4
<i>stolonifera</i>	198.4.1	<i>Orchidantha</i>		<i>Oxyceros</i>	
<i>Olax</i>		<i>calcareo</i>	229.1.2	<i>kunstleri</i>	175.57.3
<i>scandens</i>	149.5.2	<i>longiflora</i>	229.1.1	<i>pauciflorus</i>	175.57.3
<i>Oldenlandia</i>		<i>Oreorhamnus</i>		<i>Oxymitra</i>	
<i>alata</i>	175.28.28	<i>serrulata</i>	172.3.1b	<i>affinis</i>	48.13.1/11
<i>biflora</i>	175.28.3	<i>Oritrephes</i>		<i>alpina</i>	48.13.2
<i>corymbosa</i>	175.28.7	<i>barnesii</i>	132.1.9	<i>argentea</i>	48.13.3
<i>dichotoma</i>	175.28.9	<i>grandiflora</i>	132.1.4	<i>biglandulosa</i>	48.13.4
<i>diffusa</i>	175.28.4/10	<i>pulchra</i>	132.1.9	<i>borneensis</i>	
<i>herbacea</i>	175.28.14	<i>robinsonii</i>	132.1.9	var. <i>sumatrana</i>	48.13.5
<i>heynei</i>	175.28.14	<i>Ormocarpum</i>		<i>calycina</i>	48.13.6
<i>nudicaulis</i>	175.28.21	<i>glabrum</i>	122.52.1	<i>discolor</i>	48.13.7
<i>ovatifolia</i>	175.28.21	<i>Ormosia</i>		<i>excisa</i>	48.13.8
<i>paniculata</i>	175.28.3	<i>microsperma</i>	122.53.8	<i>filipes</i>	48.13.9
<i>pinifolia</i>	175.28.26	<i>nitida</i>	122.53.6	<i>fornicata</i>	
<i>pterita</i>	175.28.28	<i>parvifolia</i>	122.53.1	var. <i>glabra</i>	48.13.7
<i>pumila</i>	175.28.29	sp.	122.53.3	<i>glauca</i>	48.13.10
<i>rosettifolia</i>	175.28.21	<i>Orophea</i>		<i>kingii</i>	48.13.11
<i>trinervia</i>	175.28.35	<i>gracilis</i>	48.25.9	<i>latifolia</i>	48.13.12
<i>verticillata</i>	175.28.36	<i>palawanensis</i>	48.19.1	<i>Oxyspora</i>	
<i>vestita</i>	175.28.36	<i>setosa</i>	48.30.7b	<i>hirticalyx</i>	132.15.1
<i>Olea</i>		<i>Orthiopteris</i>		<i>microcarpa</i>	132.15.11
<i>capitellata</i>	150.6.1	<i>kingii</i>	12.9.1	<i>Oxytenanthera</i>	
<i>maritima</i>	150.5.1	<i>Orthosiphon</i>		<i>auriculata</i>	220.38.3
<i>penangiana</i>	150.5.2	<i>stamineus</i>	118.12.1	<i>sinuata</i>	220.23.7
<i>platycarpa</i>	150.1.2	<i>Oryza</i>		<i>Pachycentria</i>	
<i>puberula</i>	150.3.1	<i>fatua</i>		<i>speciosa</i>	132.10.12b
<i>Oncodostigma</i>		var. <i>longe-aristata</i>	220.62.4	<i>tuberculata</i>	132.16.1
<i>monosperma</i>	48.16.1	<i>granulata</i>	220.62.1	<i>Pachychlamys</i>	
<i>Oncosperma</i>		<i>latifolia</i>	220.62.2	<i>hemsleyanus</i>	92.8.22
<i>filamentosum</i>	234.23.2	<i>Osbeckia</i>		<i>thistletonii</i>	92.8.55b
<i>Ophioglossum</i>		<i>perakensis</i>	132.14.3	<i>Pachynocarpus</i>	
<i>pedunculatum</i>	24.3.5	<i>Ostodes</i>		<i>ridleyanus</i>	92.9.15/17
<i>Ophiopogon</i>		<i>macrophyllus</i>	101.54.1	<i>stapfianus</i>	92.9.19
<i>intermedius</i>				<i>umbonatus</i>	92.9.15/19/20
var. <i>macranthus</i>	212.2.1			<i>verrucosus</i>	92.9.19/20
				<i>wallichii</i>	92.9.15

<i>Pachystoma</i>		<i>curtisii</i>	105.16.7a	<i>bennettii</i>	102.2.2
<i>senile</i>	233.95.1	<i>densifolia</i>	105.8.26	<i>blumeana</i>	102.2.30
<i>Padbruggea</i>		<i>filicifolia</i>	105.8.75	<i>cantleyana</i>	102.2.4
<i>dasyphylla</i>	122.13.2	<i>floribunda</i>	105.8.34	<i>clementiana</i>	102.2.5
<i>maingayi</i>	122.13.2	<i>grandifolia</i>	105.8.81	<i>confragosa</i>	102.2.6
<i>Paederia</i>		<i>holtumii</i>	105.8.41	<i>conocarpa</i>	102.2.7
<i>tomentosa</i>	175.58.1	<i>obovata</i>	105.16.9	<i>costata</i>	102.2.23
<i>Pajanelia</i>		<i>polita</i>	105.16.7a	<i>curtisii</i>	102.2.9
<i>multijuga</i>	59.6.1	<i>pyroliflora</i>	105.8.65	<i>cyclophora</i>	102.2.10
<i>Palaquium</i>		<i>rubiginosa</i>	105.8.72	<i>cyrtorhyncha</i>	102.2.18
<i>bancanum</i>	181.7.18	<i>salicina</i>	105.8.75	<i>discocarpa</i>	102.1.8
<i>calophylloides</i>	181.7.18	var. <i>major</i>	105.8.74	<i>eichleri</i>	102.2.12
<i>Pandanus</i>		<i>scortechinii</i>	105.8.76	<i>encleisacarpa</i>	102.2.14
<i>auenuatus</i>	235.2.46	<i>tiumanica</i>	105.8.82	<i>erythrocarpa</i>	102.2.15
<i>aurantiacus</i>	235.2.1	<i>Parameria</i>		<i>ewyckii</i>	102.2.16
<i>bicornis</i>	235.2.47	<i>glandulifera</i>	49.21.2	<i>falconeri</i>	102.2.17
<i>bidens</i>	235.2.7	<i>Paramignya</i>		<i>grandifrons</i>	102.2.35
<i>collinus</i>	235.2.16	<i>griffithii</i>	176.15.3	<i>hystrix</i>	102.2.20
<i>corneri</i>	235.2.39	<i>Paranephelium</i>		<i>kingiana</i>	102.2.22
<i>fascicularis</i>	235.2.32	<i>nitidum</i>	180.15.3	<i>kunstleri</i>	102.2.24
<i>kingianus</i>	235.2.16	<i>Paraphlomis</i>		<i>lampadaria</i>	102.2.25
<i>muarensis</i>	235.2.15	<i>rugosa</i>	118.13.1	<i>lamponga</i>	102.2.35
<i>ornatus</i>	235.2.29	<i>Parashorea</i>		var. <i>ewyckioides</i>	102.2.16
<i>ovatus</i>	235.2.19	<i>lucida</i>	92.7.3	<i>lappacea</i>	102.2.38
<i>penangensis</i>	235.2.13	<i>Parinari</i>		<i>lucida</i>	102.2.27
<i>perakensis</i>	235.2.19	<i>polyneura</i>	75.7.1b	<i>macphailii</i>	102.2.28
<i>recurvatus</i>	235.2.29	<i>rubiginosa</i>	75.7.1c	<i>maingayi</i>	102.2.29
<i>spinulosus</i>	235.2.16	<i>Parinarium</i>		<i>omalokos</i>	102.2.27
<i>Pandorea</i>		<i>asperulum</i>	75.1.4a	<i>rassa</i>	102.2.32
<i>curtisii</i>	59.4.1	<i>elatum</i>	75.1.4b	var. <i>suffruticosa</i>	102.2.34
<i>Panicum</i>		<i>griffithianum</i>	75.5.1	<i>robinsonii</i>	102.2.30
<i>caesium</i>	220.64.7	<i>heteropetalum</i>	75.3.1	<i>scortechinii</i>	102.2.33
<i>cambogiense</i>	220.64.7	<i>kunstleri</i>	75.3.1	<i>spicata</i>	102.2.13
<i>elegantissimum</i>	220.64.3	<i>maingayi</i>	75.1.4a	<i>sundaica</i>	102.2.35
<i>hirtifolium</i>	220.64.2	<i>scabrum</i>	75.1.4b	<i>wallichiana</i>	102.2.37
<i>montanum</i>	220.64.9	<i>spicatum</i>	75.1.4a	<i>wenzigiana</i>	102.2.32
<i>ovalifolium</i>	220.64.2	<i>Parishia</i>		<i>wrayi</i>	102.2.38
<i>perakense</i>	220.64.5	<i>pubescens</i>	45.11.1	<i>Paspalidium</i>	
<i>proliferum</i>	220.64.10	<i>rosea</i>	45.11.1	<i>punctatum</i>	220.79.7
<i>walense</i>	220.64.6	<i>Parkia</i>		<i>Paspalum</i>	
<i>Paphiopedilum</i>		<i>javanica</i>	122.55.4	<i>cartilagineum</i>	220.65.5
<i>robinsonii</i>	233.96.2	<i>roxburghii</i>	122.55.4	<i>commersonii</i>	220.65.5
<i>Paraboea</i>		<i>sumatrana</i>	122.55.3	<i>distichum</i>	220.65.7
<i>caerulea</i>	105.8.26	<i>Pasania</i>		<i>platycoleum</i>	220.65.3
<i>campanulata</i>	105.8.13	<i>acuminatissima</i>	102.1.1	<i>punctatum</i>	220.79.7
<i>cordata</i>	105.8.18	<i>beccariana</i>	102.2.3	<i>Passiflora</i>	
				<i>horsfieldii</i>	155.3.3
				<i>Payena</i>	
				<i>dasyphylla</i>	
				var. <i>glabrata</i>	181.8.7

<i>grandiflora</i>	181.4.5	<i>Pentapterygium</i>		<i>Phaius</i>	
<i>grandiflora</i>	181.8.8	<i>scortechinii</i>	98.1.1	<i>longipes</i>	233.24.1
<i>havilandii</i>	181.8.9			<i>wallichii</i>	233.102.4
<i>obtusifolia</i>	181.4.15	<i>Pentaspadon</i>		<i>Phalaenopsis</i>	
<i>selangorica</i>	181.4.20	<i>officinalis</i>	45.12.2	<i>decumbens</i>	233.72.1
<i>sessilis</i>	181.4.23	<i>Peperomia</i>		<i>fuscata</i>	233.103.5
<i>utilis</i>	181.4.26	<i>dindygulensis</i>	158.1.1	<i>muscicola</i>	233.103.6
<i>Peliosanthes</i>				<i>pulcherrima</i>	233.52.1
<i>albida</i>	212.3.1a	<i>Pergularia</i>		<i>sumatrana</i>	233.103.6
<i>grandifolia</i>	212.3.1a	<i>puberula</i>	54.28.1	<i>Phanera</i>	
<i>lurida</i>	212.3.1a	<i>Pericampylus</i>		<i>audax</i>	122.9.3
<i>monticola</i>	212.3.1a	<i>incanus</i>	135.10.1	<i>bassacensis</i>	122.9.4
<i>parviflora</i>	212.3.1a	<i>membranaceus</i>	135.10.1	<i>bidentata</i>	122.9.5a
<i>stellaris</i>	212.3.1a			<i>ssp. bicornuta</i>	
<i>teta</i>		<i>Perilimnastes</i>		<i>var. cornifolia</i>	122.9.5c
<i>var. angustifolia</i>	212.3.1b	<i>fruticosa</i>	132.1.3	<i>var. fraseri</i>	122.9.5d
<i>violacea</i>	212.3.1a	<i>Peripetasma</i>		<i>var. kingii</i>	122.9.17
<i>viridis</i>	212.3.1a	<i>polyanthum</i>	216.1.18	<i>cardiophylla</i>	122.9.6
<i>Pellionia</i>				<i>cuprea</i>	122.9.6
<i>curtisii</i>	199.4.2	<i>Peristrophe</i>		<i>dasycarpa</i>	
<i>daveauana</i>	199.4.8	<i>baphica</i>	39.17.2	<i>var. ridleyi</i>	122.9.22
<i>helferiana</i>	199.4.5b	<i>tinctoria</i>	39.17.2	<i>decumbens</i>	122.9.8
<i>javanica</i>	199.4.5b	<i>Pernettyopsis</i>		<i>ferruginea</i>	122.9.9a
<i>var. acaulis</i>	199.4.5a	<i>breviflora</i>	98.6.1	<i>finlaysonian</i>	122.9.10
<i>latifolia</i>	199.4.5b	<i>subglabra</i>	98.6.1	<i>glabrifolia</i>	122.9.13
<i>repens</i>	199.4.8			<i>glauc</i>	122.9.14
<i>Peltophorum</i>		<i>Perotis</i>		<i>griffithiana</i>	122.9.9b
<i>ferrugineum</i>	122.56.2	<i>latifolia</i>	220.67.1	<i>integrifolia</i>	122.9.16
<i>Peniculifera</i>		<i>Petunga</i>		<i>kockiana</i>	122.9.18
<i>penangensis</i>	101.68.1	<i>conifera</i>	175.31.1	<i>lucida</i>	122.9.19
<i>Pentace</i>		<i>floribunda</i>	175.31.4	<i>praesignis</i>	122.9.21
<i>hookeriana</i>	194.5.1	<i>longifolia</i>	175.31.2b	<i>semibifida</i>	122.9.23
<i>kunstleri</i>	194.9.12	<i>roxburghii</i>	175.31.4	<i>wrayi</i>	
<i>scortechinii</i>	194.5.2	<i>venulosa</i>	175.31.5	<i>var. cancellata</i>	122.9.25a
<i>Pentacme</i>		<i>Phacelophrynium</i>		<i>var. wrayi</i>	122.9.25b
<i>malayana</i>	92.8.54	<i>tapiorum</i>	230.2.1	<i>Phaseolus</i>	
<i>siamensis</i>	92.8.54	<i>Phaeanthus</i>		<i>adenanthus</i>	122.80.1
<i>Pentaphragma</i>		<i>lucidus</i>	48.26.1	<i>calcaratus</i>	122.80.6b
<i>ellipticum</i>	157.1.4a	<i>nutans</i>	48.26.2	<i>var. gracilis</i>	122.80.6a
<i>grande</i>	157.1.1	<i>Phaenomeria</i>		<i>mungo</i>	122.80.3
<i>ridleyi</i>	157.1.4a	<i>fulgens</i>	248.8.2	<i>semierectus</i>	122.46.1
<i>scortechinii</i>	157.1.5	<i>imperialis</i>	248.8.1	<i>Phaulanthus</i>	
<i>Pentaphylax</i>		<i>maingayi</i>	248.8.4b	<i>curtisii</i>	132.1.2
<i>arborea</i>	158.1.1	<i>var. longibracteata</i>	248.8.4a	<i>helferi</i>	132.1.6
<i>malayana</i>	158.1.1	<i>speciosa</i>	248.8.1	<i>rudis</i>	132.1.5
		<i>venusta</i>	248.8.10	<i>stipularis</i>	132.1.10
				<i>Phoebe</i>	
				<i>cuneata</i>	119.16.2
				<i>declinata</i>	119.15.1

<i>kunstleri</i>	119.16.2	<i>Phyllochlamys</i>		<i>Pithecellobium</i>	
<i>macrophylla</i>	119.16.1	<i>spinosa</i>	139.9.8	<i>affine</i>	122.8.5
<i>opaca</i>	119.16.2	<i>wallichii</i>	139.9.8	<i>angulatum</i>	122.8.2a/b
<i>Phoenicimon</i>		<i>Phymatodes</i>		<i>bubalinum</i>	122.8.1
<i>rubiginosus</i>	176.7.4	<i>crustacea</i>	28.6.1	<i>clypearia</i>	122.8.2a/b
<i>Pholidota</i>		<i>longissima</i>	28.13.1	<i>confertum</i>	122.6.6
<i>decurva</i>	233.104.1	<i>nigrescens</i>	28.13.2	<i>contortum</i>	122.8.3
<i>globosa</i>	233.104.2a	<i>scolopendria</i>	28.13.3	<i>cuneadenum</i>	122.8.2c
<i>grandis</i>	233.104.6	<i>sinuosa</i>	28.6.3	<i>ellipticum</i>	122.8.4
<i>pallida</i>	233.104.4	<i>Phymatopteris</i>		<i>globosum</i>	122.8.5
<i>parviflora</i>	233.104.2b	<i>laciniata</i>	28.16.4	<i>jiringa</i>	122.8.6
<i>Photinopteris</i>		<i>triloba</i>	28.16.11	<i>kunstleri</i>	122.8.7
<i>speciosa</i>	28.1.4	<i>Physostelma</i>		<i>lobatum</i>	122.8.6
<i>Phragmites</i>		<i>wallichii</i>	54.16.1	<i>microcarpum</i>	122.8.8
<i>communis</i>	220.68.1	<i>wrayi</i>	54.16.26	<i>palaungense</i>	122.8.9
<i>karka</i>	220.68.1	<i>Physurus</i>		<i>splendens</i>	122.6.6
<i>Phreatia</i>		<i>humilis</i>	233.56.2	<i>Planchonella</i>	
<i>microtidis</i>	233.105.6	<i>latifolius</i>	233.56.2	<i>firma</i>	181.9.1
<i>minutiflora</i>	233.105.6	<i>Pieris</i>		<i>glabra</i>	181.9.2
<i>nana</i>	233.91.2	<i>ovalifolia</i>	98.5.1	<i>linggensis</i>	181.9.3
<i>secunda</i>	233.105.6	<i>Pilea</i>		<i>maingayi</i>	181.9.4
<i>Phrynium</i>		<i>calcareo</i>	199.8.1	<i>obovata</i>	181.9.6
<i>basiflorum</i>	230.3.7	<i>muscosa</i>	199.8.2	<i>Plantago</i>	
<i>capitatum</i>	230.3.4	<i>Pinanga</i>		<i>asiatica</i>	162.1.1
<i>malaccense</i>	230.3.4	<i>bifida</i>	234.27.5	<i>Platynerium</i>	
<i>Phyllagathis</i>		<i>brewsteriana</i>	234.27.13	<i>wallichii</i>	28.14.2
<i>maxwellii</i>	132.17.8	<i>calamifrons</i>	234.27.3	<i>Platyclinis</i>	
<i>tuberculata</i>	132.17.4	<i>canina</i>	234.14.1	<i>carnea</i>	233.45.2
<i>Phyllanthera</i>		<i>densifolia</i>	234.27.12	<i>gracilis</i>	233.45.5b
<i>perakensis</i>	54.5.1	<i>disticha</i>	234.27.18	<i>var. angustifolia</i>	233.45.5a
<i>Phyllanthodendron</i>		<i>glaucescens</i>	234.27.13	<i>graminea</i>	233.45.6
<i>coriaceum</i>	101.55.15	<i>polymorpha</i>	234.27.18	<i>kingii</i>	233.45.7
<i>dubium</i>	101.55.15/16	<i>riparia</i>	234.27.11	<i>linearifolia</i>	233.45.8
<i>Phyllanthus</i>		<i>singaporensis</i>	234.27.11	<i>linearis</i>	233.45.12
<i>campanulatus</i>	101.55.12	<i>subbrunata</i>	234.27.15	<i>longifolia</i>	233.45.9
<i>coriaceus</i>	101.55.12	<i>Piper</i>		<i>odorata</i>	233.45.10
<i>dalbergioides</i>	101.55.14	<i>arborescens</i>	160.2.37	<i>pulchella</i>	233.45.8
<i>erythrocarpus</i>	101.55.14	<i>malaccense</i>	160.2.53	<i>sarawakensis</i>	233.45.7
<i>frondosus</i>	101.55.11	<i>miniaturum</i>	160.2.37	<i>Platynitra</i>	
<i>hamiltonianus</i>	101.55.17	<i>officinatum</i>	160.2.57	<i>siamensis</i>	48.27.1
<i>ludletii</i>	101.55.10	<i>Pipturus</i>		<i>Plectocomia</i>	
<i>niruri</i>	101.55.2	<i>mollissimus</i>	199.6.1	<i>griffithii</i>	234.28.2
<i>simplex</i>	101.55.19	<i>Pisonia</i>		<i>Plectocomiopsis</i>	
		<i>excelsa</i>	146.2.3	<i>annulata</i>	234.20.1
				<i>corneri</i>	234.29.3
				<i>dubia</i>	234.29.4
				<i>ferox</i>	234.4.8
				<i>scortechnii</i>	234.20.1

<i>Plectranthus</i>		<i>cardiocarpa</i>	165.2.4	<i>crenulatum</i>	39.21.3
<i>scutellarioides</i>	118.18.1	<i>monticola</i>	165.2.5	<i>cuprea</i>	39.21.1
<i>Pleurostyli</i>		<i>pulchra</i>	165.2.8	<i>isophyllum</i>	39.21.2
<i>wightii</i>	73.13.1	<i>Polygonum</i>		<i>repens</i>	39.21.4
<i>Plocoglottis</i>		<i>auriculatum</i>	166.2.4b	<i>vulgare</i>	39.21.3
<i>acuminata</i>	233.108.2	<i>barbatum</i>		<i>Polytrias</i>	
<i>foetida</i>	233.108.1	ssp. <i>gracile</i>	166.2.2	<i>amaura</i>	220.71.1
<i>porphyrophylla</i>	233.108.3	<i>capitatum</i>	166.2.3	<i>Pomatocalpa</i>	
<i>Podocarpus</i>		<i>chinense</i>	166.2.4a	<i>elongata</i>	233.112.3
<i>blunei</i>	38.4.2	<i>dichotomum</i>	166.2.5	<i>naevatum</i>	233.112.1
<i>inbricatus</i>	38.1.1	<i>flaccidum</i>	166.2.9	<i>setulensis</i>	233.112.7
<i>motleyi</i>	38.4.1	<i>hydropiper</i>		<i>Pomazota</i>	
<i>neriifolius</i>		ssp. <i>microcarpum</i>	166.2.6	<i>rivularis</i>	175.13.1
var. <i>ridleyi</i>	38.5.4	<i>malaicum</i>	166.2.4b	<i>sylvestris</i>	175.13.2
<i>wallichianus</i>	38.4.2	<i>minus</i>		<i>Pometia</i>	
<i>Pogonatherum</i>		ssp. <i>micranthum</i>	166.2.11	<i>alnifolia</i>	180.16.1
<i>paniceum</i>	220.70.1	<i>orientale</i>	166.2.8	<i>macrocarpa</i>	180.16.1
<i>saccharoideum</i>	220.70.1	<i>paniculatum</i>	166.1.1	<i>Pongamia</i>	
<i>Polia</i>		<i>pedunculare</i>	166.2.5	<i>glabra</i>	
<i>sorzogonensis</i>	211.8.1	<i>pubescens</i>	166.2.9	var. <i>typica</i>	122.60.1a
<i>Pollinia</i>		<i>pulchrum</i>		var. <i>xerocarpa</i>	122.60.1b
<i>ciliata</i>		ssp. <i>hallieri</i>	166.2.1	<i>Popowia</i>	
var. <i>glabrata</i>	220.56.1	<i>stagninum</i>	166.2.11	<i>foetida</i>	48.24.2
<i>grata</i>	220.56.4	<i>strigosum</i>	166.2.10	<i>nervifolia</i>	48.34.1
<i>rupestris</i>	220.46.8	<i>tomentosum</i>	166.2.1	<i>nervosa</i>	48.34.2
<i>Polyalthia</i>		<i>Polyosma</i>		<i>punila</i>	48.34.3
<i>beccarii</i>	48.28.5a	<i>flavovirens</i>	100.2.7	<i>ramosissima</i>	48.29.4
<i>canangioides</i>	48.28.25	<i>grandis</i>	100.2.6	<i>Porpax</i>	
<i>congregata</i>	48.11.1	<i>ilicifolia</i>	100.2.10	<i>meirax</i>	233.113.1
<i>curtisii</i>	48.28.10	<i>laetevirens</i>		<i>Pothos</i>	
<i>desmantha</i>	48.28.5c	var. <i>robusta</i>	100.2.12	<i>ellipticus</i>	207.19.1
<i>glomerata</i>	48.28.8	<i>Polypodium</i>		<i>latifolius</i>	207.19.9
<i>hirta</i>	48.28.12	<i>papillosum</i>	28.17.1	<i>ridleyanus</i>	207.19.1
<i>kunstleri</i>	48.28.25	<i>prainii</i>	28.5.5	<i>Pottsia</i>	
<i>macrantha</i>	48.11.4	<i>verrucosum</i>	28.5.2	<i>cantonensis</i>	49.23.1
<i>oblonga</i>	48.28.20a/c	<i>Polystachya</i>		<i>Pouzolzia</i>	
<i>pulchra</i>	48.9.2	<i>flavescens</i>	233.111.1	<i>bennettiana</i>	199.10.1
<i>scortechinii</i>	48.28.25	<i>penangensis</i>	233.111.1	<i>indica</i>	199.10.3
<i>sinianum</i>		<i>siamensis</i>	233.111.1	<i>viminea</i>	199.10.2
var. <i>parvifolia</i>	48.28.2	<i>singaporensis</i>	233.111.1	<i>Pratia</i>	
<i>velutinos</i>	48.28.6	<i>Polystichopsis</i>		<i>begoniifolia</i>	66.3.2
<i>wrayi</i>	48.28.5d	<i>aristata</i>	15.2.1	<i>Premna</i>	
<i>Polydragma</i>		<i>chinensis</i>	15.2.2	<i>angustior</i>	200.10.12
<i>mallotiforme</i>	101.64.1	<i>haniffii</i>	15.2.3	<i>corymbosa</i>	200.10.12
<i>Polygala</i>		<i>hasseltii</i>	15.6.2		
<i>brachystachya</i>	165.2.3	<i>puncticulata</i>	15.2.4		
		<i>Polytrema</i>			
		<i>aequale</i>	39.21.3		

<i>integrifolia</i>	200.10.12	<i>caudatum</i>		<i>persimile</i>	174.4.1a
<i>littoralis</i>	200.10.12	<i>ssp. yarrabense</i>	12.8.2	<i>polystachyum</i>	174.4.7
<i>trichostoma</i>	200.10.6			<i>rubiginosum</i>	174.4.1b
<i>Preptanthe</i>		<i>Pteris</i>		<i>scortechinii</i>	174.4.2
<i>rubens</i>	233.23.14	<i>asperula</i>	29.2.9	<i>stipulaceum</i>	174.4.1c
<i>vestita</i>	233.23.21	<i>Pterisanthes</i>		<i>velutinosum</i>	174.4.3
<i>Prismatomeris</i>		<i>coriacea</i>	203.7.9	<i>Pyrrosia</i>	
<i>malayana</i>	175.64.3	<i>rufula</i>	203.7.6	<i>adnascens</i>	28.15.2
<i>subsessilis</i>	175.22.1	<i>Pternandra</i>		<i>floccigera</i>	28.15.7
<i>Procris</i>		<i>capitellata</i>	132.20.1	<i>granulosa</i>	174.6.1
<i>laevigata</i>	199.11.1	<i>jackiana</i>	132.20.1	<i>Quercifilix</i>	
<i>latifolia</i>	199.4.5b	<i>paniculata</i>	132.20.4	<i>zeilanica</i>	15.12.28
<i>Protolirion</i>		<i>Pterococcus</i>		<i>Quercus</i>	
<i>paradoxum</i>	231.1.1	<i>glaberrimus</i>	101.57.1	<i>oidocarpa</i>	102.3.3
<i>Prunus</i>		<i>Pterospermum</i>		<i>turbinata</i>	
<i>martabanica</i>		<i>blumeanum</i>	187.12.4	<i>var. crassilamellata</i>	102.3.4
<i>var. scortechinii</i>	174.4.4	<i>Ptychopyxis</i>		<i>Queteletia</i>	
<i>Pseudoeugenia</i>		<i>angustifolia</i>	101.58.3	<i>plantaginifolia</i>	233.93.1
<i>perakiana</i>	143.10.108	<i>costata</i>	101.58.2b	<i>Quisqualis</i>	
<i>singaporensis</i>	143.10.107	<i>Ptychoraphis</i>		<i>densiflora</i>	77.4.1
<i>tenuifolia</i>	143.10.120	<i>longiflora</i>	234.31.1	<i>var. parviflora</i>	77.4.3
<i>Pseudognaphalium</i>		<i>singaporensis</i>	234.31.1	<i>Radermachera</i>	
<i>luteo-album</i>		<i>Ptyssiglottis</i>		<i>amoena</i>	59.7.3
<i>ssp. affine</i>	78.28.1	<i>flava</i>	39.19.1	<i>sinica</i>	59.7.2
<i>Pseudostreblus</i>		<i>parviflora</i>	39.6.1	<i>stricta</i>	59.7.1
<i>caudatus</i>	139.9.3	<i>rubrolutea</i>	39.13.24	<i>Rafflesia</i>	
<i>Psilotrichum</i>		<i>Pueraria</i>		<i>hasseltii</i>	170.1.1
<i>trichotomum</i>	44.10.1	<i>phaseoloides</i>	122.64.1a/b	<i>Ranalisma</i>	
<i>Psilotum</i>		<i>Pycnarrhena</i>		<i>rostrata</i>	204.1.1
<i>flaccidum</i>	3.1.1	<i>fasciculata</i>	135.11.1	<i>Randia</i>	
<i>triquetrum</i>	3.1.2	<i>Pynoloma</i>		<i>anisophyllea</i>	175.63.1
<i>Psoralea</i>		<i>metacochum</i>	28.16.6	<i>auriculata</i>	175.2.2
<i>corylifolia</i>	122.23.13	<i>Pycneus</i>		<i>binata</i>	175.2.1
<i>Psychotria</i>		<i>nitens</i>	215.20.1	<i>campanula</i>	175.34.1
<i>griffithii</i>		<i>puncticulatus</i>	215.5.23	<i>clarkei</i>	175.57.7
<i>var. angustifolia</i>	175.65.3	<i>Pygeum</i>		<i>curtisii</i>	175.57.1
<i>minutiflora</i>	175.65.46	<i>brevifolium</i>	174.4.2	<i>densiflora</i>	175.2.3
<i>siamensis</i>	175.65.1	<i>coriifolium</i>	174.4.5	<i>var. parvifolia</i>	175.2.6
<i>stipulacea</i>	175.65.23	<i>griffithii</i>	174.4.1a	<i>exaltata</i>	175.68.4
<i>Pteleocarpa</i>		<i>hookerianum</i>	174.4.3	<i>fusculata</i>	175.18.1a
<i>malaccensis</i>	61.7.1	<i>lanceolatum</i>	174.4.3	<i>forbesii</i>	175.3.1
<i>Pteridium</i>		<i>ovalifolium</i>	174.4.1b	<i>fragrantissima</i>	175.57.2
<i>aquilinum</i>	12.8.1	<i>parviflorum</i>	174.4.1a	<i>hirsuta</i>	175.18.1a
		<i>patens</i>	174.4.1b	<i>impressinervis</i>	175.24.2
				<i>incurva</i>	175.57.1
				<i>kunstleri</i>	175.57.3



<i>longiflora</i>	175.57.4	<i>Rhodoleia</i>		<i>Roydsia</i>	
<i>macrophylla</i>	175.68.2	<i>ovalifolia</i>	109.6.1	<i>parviflora</i>	67.4.1
<i>oocarpa</i>	175.9.1	<i>teysmannii</i>	109.6.1	<i>scortechinii</i>	67.4.1
<i>penangiana</i>	175.57.5	<i>Rhoeo</i>		<i>Rubus</i>	
<i>perakensis</i>	175.10.1	<i>spathacea</i>	211.11.1	<i>angulosus</i>	174.5.4a
<i>scortechinii</i>	175.63.1	<i>Rhopalocnemis</i>		<i>glomeratus</i>	174.5.4c
<i>stenopetala</i>	175.38.2	<i>ruficeps</i>	56.2.1	<i>hasskarlii</i>	174.5.1
<i>tomentosa</i>	175.9.2	<i>Rhuacophila</i>		<i>rosifolius</i>	174.5.6
<i>Rauvolfia</i>		<i>javanica</i>	237.1.2	<i>Ryparosa</i>	
<i>perakensis</i>	49.24.2	<i>Rhus</i>		<i>acuminata</i>	103.9.6
<i>reflexa</i>	49.24.1	<i>perakensis</i>	45.14.1	<i>wrayi</i>	103.9.3
<i>Rauwenhoffia</i>		<i>Rhynchelytrum</i>		<i>Sacciolepis</i>	
<i>siamensis</i>	48.17.2	<i>repens</i>	220.55.1	<i>angusta</i>	220.76.1a
<i>Reissantia</i>		<i>Rhynchospora</i>		<i>turgida</i>	220.76.1b
<i>ferruginea</i>	73.1.1	<i>aurea</i>	215.21.2	<i>Saccolabium</i>	
<i>Renanthera</i>		<i>glauca</i>		<i>adnatum</i>	233.84.1
<i>histrionica</i>	233.118.1	var. <i>chinensis</i>	215.21.1	<i>angraecum</i>	233.100.2
<i>matutina</i>	233.117.1	<i>rugosa</i>	215.21.1	<i>arachnanthe</i>	233.112.2
<i>Rennellia</i>		<i>wallichiana</i>	215.21.5	<i>bicarinaum</i>	233.34.10
<i>elongata</i>	175.67.1	<i>wightiana</i>	215.21.6	<i>bigibbum</i>	233.61.1
<i>paniculata</i>	175.67.3	<i>Rostellularia</i>		<i>cornigerum</i>	233.138.2
var. <i>condensa</i>	175.67.1	<i>procumbens</i>	39.13.10	<i>densiflorum</i>	233.122.1
<i>speciosa</i>		<i>Rotala</i>		<i>fissicors</i>	233.34.5
var. <i>elongata</i>	175.67.1	<i>pentandra</i>	128.6.2	<i>fissum</i>	233.126.1
<i>Rhabdia</i>		<i>Rothia</i>		<i>halophilum</i>	233.34.6
<i>lycioides</i>	61.7.1	<i>trifoliata</i>	122.65.1	<i>hobsonii</i>	233.112.7
<i>Rhinacanthus</i>		<i>Roucheria</i>		<i>hortense</i>	233.112.5
<i>communis</i>	39.22.1	<i>griffithiana</i>	124.2.1	<i>ionosmum</i>	233.34.9
<i>Rhizophora</i>		<i>Rourea</i>		<i>kunstleri</i>	233.34.1
<i>conjugata</i>	173.7.1	<i>acuminata</i>	79.5.7	<i>latifolium</i>	233.112.5
<i>Rhodamnia</i>		<i>anomala</i>	79.5.7	var. <i>strictum</i>	233.112.1
<i>cinerea</i>		<i>concolor</i>	79.5.6	<i>machadonis</i>	233.34.16
var. <i>uniflora</i>	143.7.3	<i>humilis</i>	79.5.7	<i>miniatum</i>	233.16.1
<i>Rhododendron</i>		<i>pulchella</i>	79.5.7	<i>minimiflorum</i>	233.1.1
<i>calocodon</i>	98.7.9a	<i>similis</i>	79.5.6	<i>minutiflorum</i>	233.125.2
<i>corruscum</i>	98.7.15	<i>Roureopsis</i>		<i>miserum</i>	233.138.1
<i>dubium</i>	98.7.15	<i>acutepetala</i>	79.5.1	<i>myosurus</i>	233.17.1
<i>elegans</i>	98.7.9b	<i>asplenifolia</i>	79.5.2	<i>pantlingii</i>	233.138.2
<i>jasminiflorum</i>		<i>emarginata</i>	79.5.4	<i>parvum</i>	233.112.6
var. <i>maculatum</i>	98.7.2c	<i>pinnata</i>	79.5.3	<i>patinatum</i>	233.61.2
<i>javanicum</i>	98.7.11	<i>pubinervis</i>	79.5.4	<i>penangianum</i>	233.82.4
<i>leucobotrys</i>	98.7.7	<i>scortechinii</i>	79.5.4	<i>pensile</i>	233.123.1
<i>orion</i>	98.7.13			<i>perpusillum</i>	233.125.1
var. <i>aurantiacum</i>	98.7.5			<i>pubescens</i>	233.112.4
<i>teysmannii</i>	98.7.3			<i>rhopalorrhachis</i>	233.141.1
				<i>rugosulum</i>	233.34.11
				<i>sacculatum</i>	233.34.17
				<i>saxicola</i>	233.84.2
				<i>scortechinii</i>	233.34.12
				<i>secundiflorum</i>	233.125.3

- |                         |           |                       |                         |            |
|-------------------------|-----------|-----------------------|-------------------------|------------|
| <i>secundum</i>         | 233.34.14 | <i>Saraca</i>         | <i>tjidadapensis</i>    | 233.29.2   |
| <i>setulense</i>        | 233.112.7 | <i>bijuga</i>         | <i>unguiculatus</i>     | 233.116.7  |
| <i>suffusum</i>         | 233.34.15 | <i>declinata</i>      | <i>violaceus</i>        | 233.116.8  |
| <i>sylvestre</i>        | 233.82.5  | <i>macroptera</i>     | <i>virescens</i>        | 233.29.3   |
| <i>tenicaule</i>        | 233.145.1 | <i>palembanica</i>    |                         |            |
| <i>undulatum</i>        | 233.82.5  | <i>triandra</i>       |                         |            |
| <i>uteriferum</i>       | 233.112.7 |                       |                         |            |
| <i>Sageretia</i>        |           | <i>Sarcanthus</i>     | <i>Sarcopodium</i>      |            |
| <i>arviflora</i>        | 172.4.1   | <i>capricornis</i>    | <i>citrinocastaneum</i> | 233.53.4   |
| <i>Salacca</i>          |           | <i>fissicors</i>      | <i>geninatum</i>        | 233.53.1   |
| <i>conferta</i>         | 234.12.1  | <i>halophilus</i>     | <i>longipes</i>         | 233.53.2   |
| <i>runghii</i>          | 234.32.7  | <i>inflexilobus</i>   | <i>macropodium</i>      | 233.53.3   |
| <i>Salacia</i>          |           | <i>ionosmum</i>       |                         |            |
| <i>campanuloides</i>    | 73.15.8   | <i>kunstleri</i>      | <i>Saurauia</i>         |            |
| <i>flavescens</i>       | 73.15.6   | <i>lanatus</i>        | <i>cauliflora</i>       |            |
| <i>kunstleri</i>        | 73.15.9   | <i>machadonis</i>     | var. <i>calycina</i>    | 41.2.2     |
| <i>latifolia</i>        | 73.15.1   | <i>pensilis</i>       | <i>grandis</i>          | 41.2.10    |
| <i>perakensis</i>       | 73.8.3    | <i>rostellatum</i>    | <i>tristyla</i>         | 41.2.1/7/8 |
| <i>prinoides</i>        | 73.15.1   | <i>rugosulus</i>      |                         |            |
| var. <i>macrophylla</i> | 73.15.6   | <i>sacculatus</i>     | <i>Sauropus</i>         |            |
| <i>rubra</i>            | 73.15.3   | <i>scortechinii</i>   | <i>albicans</i>         | 101.62.1   |
| <i>scortechinii</i>     | 73.15.4   | <i>subulatus</i>      | <i>llanosii</i>         | 101.62.8   |
| <i>wrayi</i>            | 73.15.3   | <i>suffusus</i>       | <i>parvifolius</i>      | 101.62.3   |
|                         |           | <i>termisus</i>       | <i>spectabilis</i>      | 101.62.6   |
|                         |           |                       | <i>sumatranus</i>       | 101.62.1   |
| <i>Salomonina</i>       |           | <i>Sarchochilus</i>   | <i>Scaevola</i>         |            |
| <i>oblongifolia</i>     | 165.3.2   | <i>hirsutus</i>       | <i>koenigii</i>         | 106.1.1    |
| <i>Salvinia</i>         |           | <i>unguiculatus</i>   | <i>sericea</i>          | 106.1.1    |
| <i>auriculata</i>       | 30.1.2    |                       | <i>Scaphium</i>         |            |
| <i>oblongifolia</i>     | 30.1.2    | <i>Sarcocephalus</i>  | <i>affine</i>           | 187.14.3   |
| <i>Samadera</i>         |           | <i>junghuhnii</i>     | <i>Scaphocalyx</i>      |            |
| <i>indica</i>           | 184.6.1   | <i>maingayi</i>       | <i>parviflora</i>       | 103.10.1   |
| <i>Sandoricum</i>       |           | <i>subditus</i>       |                         |            |
| <i>emarginatum</i>      | 133.13.1  | <i>Sarcochilus</i>    | <i>Schefflera</i>       |            |
| <i>indicum</i>          | 133.13.2  | <i>acuminatus</i>     | <i>affinis</i>          | 51.8.17    |
| <i>maingayi</i>         | 133.13.2  | <i>alatus</i>         | <i>calicicola</i>       | 51.8.5     |
| <i>nervosum</i>         | 133.13.2  | <i>anceps</i>         | <i>capitellata</i>      | 51.8.4     |
| <i>Santiria</i>         |           | <i>appendiculatus</i> | <i>curtisii</i>         | 51.8.7     |
| <i>costata</i>          | 63.2.2    | <i>berkeleyi</i>      | <i>elegans</i>          | 51.8.6     |
| <i>fasciculata</i>      | 63.2.12   | <i>biserratus</i>     | <i>furinosa</i>         | 51.8.21    |
| var. <i>puberula</i>    | 63.2.9    | <i>caligaris</i>      | <i>klossii</i>          | 51.8.14    |
| <i>floribunda</i>       | 63.2.4    | <i>carrii</i>         | <i>micrantha</i>        | 51.8.5     |
| <i>laxa</i>             | 63.2.5    | <i>ciliatus</i>       | <i>musangensis</i>      | 51.8.15b   |
| <i>longifolia</i>       | 63.2.6    | <i>cladostachys</i>   | <i>pergamacea</i>       | 51.8.9     |
| <i>macrocarpa</i>       | 63.2.7    | <i>ecalcaratus</i>    | <i>pueckleri</i>        | 51.8.20    |
| <i>minutiflora</i>      | 63.4.1a   | <i>fasciculatus</i>   | <i>scandens</i>         | 51.8.10    |
| <i>multiflora</i>       | 63.4.9    | <i>johorensis</i>     | <i>scortechinii</i>     | 51.8.6     |
| <i>wrayi</i>            | 63.4.2    | <i>minutiflorus</i>   | <i>subracemosa</i>      | 51.8.14    |
|                         |           | <i>pallidus</i>       | <i>subulata</i>         | 51.8.14    |
|                         |           | <i>siamensis</i>      | <i>venulosa</i>         | 51.8.5/16  |
|                         |           | <i>stenoglottis</i>   |                         |            |
|                         |           | <i>tahanensis</i>     | <i>Scheffleropsis</i>   |            |
|                         |           | <i>tanyphyllus</i>    | <i>polyandra</i>        | 51.8.15a   |

<i>Schima</i>		<i>juncoides</i>	215.23.1	<i>Securinega</i>	
<i>noronhae</i>	192.6.2	<i>lateriflorus</i>	215.23.2	<i>virosa</i>	101.36.1
<i>var. rigida</i>	192.6.1	<i>mucronatus</i>	215.23.3	<i>Semecarpus</i>	
<i>Schismatoglottis</i>		<i>squarrosus</i>	215.15.3	<i>curisii</i>	
<i>cordifolia</i>	207.21.3	<i>supinus</i>	215.23.2	<i>var. brevipetiolata</i>	45.15.2
<i>kingii</i>	207.21.6	<i>wallichii</i>	215.23.4	<i>glabra</i>	45.7.1
<i>linguiformis</i>	207.21.5	<i>Scleria</i>		<i>glomerulata</i>	45.15.1
<i>marginata</i>	207.21.6	<i>bancana</i>	215.27.3	<i>Serianthes</i>	
<i>minor</i>	207.21.2	<i>biflora</i>	215.27.1a	<i>dilnyi</i>	122.68.1
<i>ridleyana</i>	207.21.5	<i>caricina</i>	215.6.1	<i>Sesamum</i>	
<i>Schizachyrium</i>		<i>chinensis</i>	215.27.3	<i>indicum</i>	156.1.1
<i>semiberbe</i>	220.77.2	<i>corymbosa</i>	215.27.16	<i>Setaria</i>	
<i>Schizoloma</i>		<i>elata</i>	215.27.16	<i>pallide-fusca</i>	220.79.6
<i>ensifolium</i>	12.4.6a/b	<i>gonocarpa</i>	215.27.8	<i>plicata</i>	220.79.5
<i>heterophyllum</i>	12.4.7	<i>hebecarpa</i>	215.27.6	<i>pumila</i>	220.79.6
<i>javanense</i>	12.4.9	<i>levis</i>	215.27.10	<i>rubiginosa</i>	220.79.6
<i>orbiculatum</i>	12.4.17a/b	<i>lithosperma</i>		<i>Shorea</i>	
<i>tenerum</i>	12.4.2	<i>var. roxburghii</i>	215.27.7a	<i>alba</i>	92.8.40
<i>walkerae</i>	12.4.23	<i>multifoliata</i>	215.27.12b	<i>barbata</i>	92.8.40
<i>Schizostachyum</i>		<i>var. ophirensis</i>	215.27.12a	<i>costata</i>	92.8.56
<i>chilianthum</i>	220.78.2	<i>oryzoides</i>	215.27.11	<i>crassifolia</i>	92.8.25
<i>dumosum</i>	220.23.2	<i>radula</i>	215.27.16	<i>elliptica</i>	92.8.13
<i>elegans</i>	220.23.3	<i>reticulata</i>	215.6.2	<i>furfuracea</i>	92.8.43a
<i>longispiculatum</i>	220.78.5	<i>ridleyi</i>	215.27.4	<i>globifera</i>	92.8.2
<i>subcordatum</i>	220.23.6	<i>zeylanica</i>	215.27.13	<i>meadiana</i>	92.8.53
<i>tenue</i>	220.78.2	<i>Scleropyrum</i>		<i>palustris</i>	92.8.49
<i>Schizotorenia</i>		<i>maingayi</i>	179.5.1	<i>resina-nigra</i>	92.8.34
<i>atropurpurea</i>	183.16.1	<i>ridleyi</i>	179.5.1	<i>ridleyana</i>	92.8.14/24
<i>Schoenoplectus</i>		<i>wallichianum</i>	179.5.1	<i>rigida</i>	92.8.43b
<i>grossus</i>	215.2.1	<i>Sclerostachya</i>		<i>rugosa</i>	
<i>Schoenus</i>		<i>ridleyi</i>	220.57.3	<i>var. uliginosa</i>	92.8.59
<i>distichus</i>	215.18.1	<i>Scolopia</i>		<i>scutulata</i>	92.8.46a
<i>Schoutenia</i>		<i>rhinanthera</i>	103.11.1	<i>sericea</i>	92.8.43b
<i>mastersii</i>	194.10.1a	<i>roxburghii</i>	103.11.2	<i>sericeiflora</i>	92.8.23
<i>Sciaphila</i>		<i>Scortechinia</i>		<i>sp. B</i>	92.8.10b
<i>affinis</i>	245.1.1	<i>kingii</i>	101.52.1	<i>sp. C</i>	92.8.55a
<i>asterias</i>	245.1.3	<i>paniculata</i>	101.52.2	<i>talura</i>	92.8.52
<i>major</i>	245.1.3	<i>Scrotochloa</i>		<i>utilis</i>	92.8.40
<i>Scirpodendron</i>		<i>urceolata</i>	220.49.1	<i>Sida</i>	
<i>costatum</i>	215.25.1	<i>Scurrula</i>		<i>carpinifolia</i>	131.5.1
<i>Scirpus</i>		<i>fusca</i>	127.12.2	<i>rhombifolia</i>	
<i>clarkei</i>	215.26.1	<i>Secamone</i>		<i>var. retusa</i>	131.5.5a
<i>confervoides</i>	215.29.1	<i>micrantha</i>	54.26.1	<i>var. rhomboidea</i>	131.5.5b
<i>erectus</i>	215.23.1	<i>Securidaca</i>		<i>veronicifolia</i>	131.5.3
<i>grossus</i>	215.3.1	<i>bracteata</i>	165.4.1	<i>Sideroxylon</i>	
		<i>tavoyana</i>	165.4.1	<i>ferrugineum</i>	181.9.6
				<i>firmum</i>	181.9.1
				<i>glabrum</i>	181.9.2

<i>littorale</i>	181.9.3	<i>Sphaerocoryne</i>		<i>Stauroopsis</i>	
<i>maingayi</i>	181.9.4	<i>aberrans</i>	48.17.1	<i>gigantea</i>	233.143.1
<i>malaccense</i>	181.9.5	<i>Sphaerostylis</i>		<i>Stelechocarpus</i>	
<i>Sindora</i>		<i>malaccense</i>	101.49.2	<i>nitidus</i>	48.33.2
<i>intermedia</i>	122.70.5	<i>Sphenodesme</i>		<i>Stemmatodaphne</i>	
<i>Sloetia</i>		<i>barbata</i>	200.11.2	<i>perakensis</i>	119.2.17
<i>sideroxylon</i>	139.9.2	<i>Sphenomeris</i>		<i>Stemona</i>	
<i>Smilax</i>		<i>clinensis</i>	12.6.1a	<i>tuberosa</i>	242.1.1
<i>barbata</i>	241.2.13	var. <i>divaricata</i>	12.6.1b	<i>Stemonurus</i>	
<i>bracteata</i>		var. <i>rheophila</i>	12.6.1c	<i>capitatus</i>	113.11.1
var. <i>barbata</i>	241.2.13	<i>clausana</i>		<i>corniculatus</i>	113.2.1
<i>helferi</i>	241.2.8	var. <i>tenuifolia</i>	12.6.1b	<i>secundiflorus</i>	113.11.2
<i>laevis</i>	241.2.6	<i>Sphinctacanthus</i>		<i>Stenotaphrum</i>	
<i>peguana</i>	241.2.3	<i>malayanus</i>	39.6.1	<i>dimidiatum</i>	220.85.2
<i>Smythea</i>		<i>Spilanthes</i>		<i>Stephania</i>	
<i>pacifica</i>	172.5.1	<i>acmella</i>	78.2.2	<i>hernandiifolia</i>	135.12.3
<i>Solanum</i>		<i>iabadicensis</i>	78.2.2	<i>rotunda</i>	135.12.4
<i>aculeatissimum</i>	185.4.1	<i>paniculata</i>	78.2.1	<i>Stephanotis</i>	
<i>biflorum</i>	185.2.1	<i>urens</i>	78.32.1	<i>maingayi</i>	54.18.6
<i>blumei</i>	185.2.2	<i>Spinifex</i>		<i>parviflora</i>	54.18.7
<i>decendentatum</i>	185.2.1	<i>squarrosus</i>	220.83.1	<i>Sterculia</i>	
<i>ferox</i>	185.4.6	<i>Spiranthes</i>		<i>angustifolia</i>	187.15.14a
<i>parasiticum</i>	185.2.3	<i>lancea</i>	233.128.1	<i>bicolor</i>	187.15.6
<i>verbascifolium</i>	185.4.3	<i>Spodiopogon</i>		<i>brachycarpa</i>	187.15.14b
<i>Solena</i>		<i>velutinus</i>	220.75.3	<i>elongata</i>	187.15.2
<i>heterophylla</i>	86.7.1	<i>Sporobolus</i>		<i>hispidissima</i>	187.15.14c
<i>Sonerila</i>		<i>diandrus</i>	220.84.1a/b	<i>holtumii</i>	187.15.12
<i>begoniifolia</i>	132.22.29	<i>fertilis</i>	220.84.1b	<i>javanica</i>	187.15.3
<i>whittyi</i>	132.22.11a	<i>indicus</i>	220.84.1b	<i>hyposticta</i>	187.15.4
<i>Sonneratia</i>		<i>pulchellus</i>	220.84.1b	<i>kunstleri</i>	187.15.11
<i>acida</i>	128.7.2	<i>Stachyphrynium</i>		<i>laevis</i>	187.15.2
<i>alba</i>	128.7.4	<i>parvum</i>	230.3.3	<i>microphylla</i>	187.15.4
<i>griffithii</i>	128.7.1	<i>Staurogyne</i>		<i>neriifolia</i>	187.15.2
<i>Sorghum</i>		<i>angustifolia</i>	39.25.8	<i>rostrata</i>	187.15.14b
<i>affine</i>	220.81.1	<i>comosa</i>	39.25.3	sp. A	187.15.11
<i>Sparganophorus</i>		<i>lanceolata</i>	39.25.8	sp. B	187.15.10
<i>vaillantii</i>	78.33.1	<i>longifolia</i>		sp. C	187.15.14b
<i>Spatholobus</i>		var. <i>condensata</i>	39.25.2	sp. D	187.15.4
<i>compar</i>	122.73.7	<i>macrantha</i>	105.8.40a	<i>Streblosa</i>	
<i>Spermacoe</i>		<i>malaccensis</i>	39.25.10a/b	<i>hirta</i>	175.72.1
<i>mauritiana</i>	175.71.3	<i>pauper</i>	39.18.3	<i>pubescens</i>	175.72.1
<i>Sphaerocaryum</i>		<i>serrulata</i>	105.8.33	<i>Streblus</i>	
<i>elegans</i>	220.82.1	<i>setigera</i>	39.25.14a/b	<i>malayanus</i>	139.3.1

<i>Streptocaulon</i>		<i>Sycopsis</i>		<i>Tacca</i>	
<i>griffithii</i>	54.27.1	<i>dunnii</i>	109.2.1	<i>chantrieri</i>	243.1.3
<i>Striga</i>		<i>Symingtonia</i>		<i>cristata</i>	243.1.2
<i>hirsuta</i>	183.15.1	<i>populnea</i>	109.4.1	<i>minor</i>	243.1.1
<i>Strobilanthes</i>		<i>Sympetalandra</i>		<i>pinnatifida</i>	243.1.3
<i>phoenicea</i>	39.27.10	<i>borneensis</i>	122.75.2	<i>Taeniochlaena</i>	
<i>Strombosia</i>		<i>Symplocos</i>		<i>griffithii</i>	79.5.1
<i>maingayi</i>	149.7.1	<i>brandiana</i>	190.1.8a	<i>Taeniophyllum</i>	
<i>multiflora</i>	149.7.1	<i>caudata</i>	190.1.16c	<i>culciferum</i>	233.131.6
<i>rotundifolia</i>	149.7.1	<i>concolor</i>	190.1.2	<i>macrorrhizum</i>	233.131.4
<i>Strophanthus</i>		<i>curtisii</i>	190.1.8c	<i>serrula</i>	233.131.10
<i>brevicaudatus</i>	49.26.3	<i>ferruginea</i>	190.1.7a	<i>tjibodasanum</i>	233.131.5
<i>dichotamus</i>	49.26.1	<i>fulvosa</i>	190.1.1	<i>viride</i>	233.131.5
<i>jackianus</i>	9.32.1	<i>microtricha</i>	190.1.22	<i>Tainia</i>	
<i>Strychnos</i>		<i>monticola</i>	190.1.8c	<i>latilingua</i>	233.132.2
<i>hirsutiflora</i>	125.5.10	<i>penangiana</i>	190.1.8e	<i>penangiana</i>	233.8.1
<i>malaccensis</i>	125.5.1	<i>perakensis</i>	190.1.16c	<i>wrayana</i>	233.86.2
<i>ovalifolia</i>	125.5.5	<i>pruniflora</i>	190.1.1	<i>Talauma</i>	
<i>penicillata</i>	125.5.1	<i>pulverulenta</i>	190.1.15	<i>betongensis</i>	129.1.2b
<i>pubescens</i>	125.5.1	<i>ridleyi</i>	190.1.13	<i>candollii</i>	129.1.2a
<i>quintuplinervis</i>	125.5.1	<i>rigida</i>	190.1.3	<i>gracilior</i>	129.1.2a
<i>scortechinii</i>	125.5.1	<i>spicata</i>	190.1.7b	<i>kunstleri</i>	129.1.2a
<i>septemnervis</i>	125.5.2	<i>Synaptea</i>		<i>lanigera</i>	129.1.7
<i>Stylocoryna</i>		<i>cinerea</i>	92.9.2	<i>longifolia</i>	129.1.2a
<i>adpressa</i>	175.75.2	<i>cuspidata</i>	92.9.3	<i>mutabilis</i>	129.1.2a
<i>angustifolia</i>	175.75.3	<i>lancaviensis</i>	92.9.2	<i>oblanceolata</i>	129.1.2b
<i>costata</i>	175.75.4	<i>lowii</i>	92.9.9	<i>peninsularis</i>	129.1.2a
<i>fragrans</i>	175.75.7	<i>maingayi</i>	92.9.3.10	<i>rubra</i>	129.1.2a
<i>maingayi</i>	175.75.13	<i>nitens</i>		<i>sebassa</i>	129.1.2a
<i>mollis</i>	175.75.14	<i>reticulata</i>	92.9.11	<i>singaporensis</i>	129.1.2c
<i>Stylosanthes</i>		<i>Syngamma</i>		<i>villosa</i>	129.1.7
<i>sundaica</i>	122.74.2	<i>alismiifolia</i>	5.7.7	<i>Tapeinidium</i>	
<i>Styrax</i>		<i>quinata</i>	5.7.4	<i>biserratum</i>	12.10.2
<i>fraserensis</i>	189.1.2b	<i>Synostemon</i>		<i>Tarenna</i>	
<i>Sunaptea</i>		<i>bacciformis</i>	101.62.2	<i>adpressa</i>	175.73.9
<i>dyeri</i>	92.9.13	<i>Syzygium</i>		<i>calcarea</i>	175.73.1
<i>faginea</i>	92.9.13	<i>enervosum</i>	143.10.124	<i>grandifolia</i>	175.73.16
<i>Susum</i>		<i>fusiforme</i>	143.10.35	<i>napieri</i>	175.59.5
<i>anthelminthicum</i>	221.1.1	<i>operculatum</i>	143.3.1	<i>papillosa</i>	175.73.2
<i>malayanum</i>	221.1.1	<i>pseudotetrapterum</i>	143.10.121a	<i>salicina</i>	175.59.8
<i>Swintonia</i>		<i>Tabernaemontana</i>		<i>Tarrietia</i>	
<i>lurida</i>	45.7.1	<i>cylindricocarpa</i>	49.27.2	<i>curtisii</i>	187.6.8
<i>penangiana</i>	45.17.1	<i>hirta</i>	49.27.1	<i>kunstleri</i>	187.6.4
<i>puberula</i>	45.17.1	<i>malaccensis</i>	49.27.6	<i>perakensis</i>	187.6.8
		<i>polyneura</i>	49.27.3	<i>simplicifolia</i>	187.6.7
		<i>sphaerocarpa</i>	49.27.5	<i>unifoliolata</i>	187.6.1

<i>Taxillus</i>		<i>Tetrastigma</i>		<i>Thysanolaena</i>	
<i>estipitatus</i>	127.13.1	<i>lanceolarium</i>	203.8.8	<i>agrostis</i>	220.88.1
<i>Taxotrophis</i>		<i>Teysmannia</i>		<i>maxima</i>	220.88.1
<i>ilicifolia</i>	139.9.4	<i>altifrons</i>	234.15.1/3/4	<i>Timonius</i>	
<i>Tectaria</i>		<i>Thecostele</i>		<i>atropurpureus</i>	175.5.1
<i>amplifolia</i>	15.12.16	<i>maculosa</i>	233.134.1	<i>finlaysonianus</i>	175.74.1
<i>ingens</i>	15.12.21	<i>maingayi</i>	233.133.1	<i>hirsutus</i>	175.5.1
<i>macrodonata</i>	15.12.5	<i>secunda</i>	233.133.2	<i>peduncularis</i>	175.74.4
<i>maingayi</i>	15.12.20	<i>zollingeri</i>	233.134.1	<i>wallichianus</i>	
<i>multicaudata</i>	15.12.13a/b			var. <i>penangianus</i>	175.74.2b
<i>oligophylla</i>	15.12.11	<i>Thelasis</i>		<i>Tinospora</i>	
<i>polymorpha</i>		<i>capitata</i>	233.135.4	<i>curtisii</i>	86.9.1
var. <i>cuneifolia</i>	15.12.11	<i>decurva</i>	233.135.3	<i>Torenia</i>	
<i>rumicifolia</i>	15.12.11	<i>elongata</i>	233.135.4	<i>peduncularis</i>	183.16.7
<i>ternifolia</i>	15.12.22	<i>tripera</i>	233.135.4	<i>Tournefortia</i>	
<i>variolosa</i>	15.12.3/15	<i>Thelypteris</i>		<i>argentea</i>	61.1.1
<i>Tephrosia</i>		<i>beddomei</i>	32.11.2	<i>wallichii</i>	61.9.1
<i>subamoena</i>	122.77.2	<i>chylamydophora</i>	32.8.2	<i>Trachelospermum</i>	
<i>Teraktogenos</i>		<i>ciliata</i>	32.15.1	<i>curtisii</i>	49.12.1
<i>kunstleri</i>	103.6.7a	<i>crassifolia</i>	32.8.3	<i>obtusifolium</i>	49.4.9
var. <i>tomentosa</i>	103.6.7b	<i>immersa</i>	32.2.1	<i>Tragia</i>	
<i>scortechinii</i>	103.6.7a	<i>motleyana</i>	32.8.4	<i>laevis</i>	101.25.2
<i>Terminalia</i>		<i>oppositipinna</i>	32.13.2		
<i>bialata</i>	77.5.2	<i>paleata</i>	32.8.5	<i>Trema</i>	
<i>Terminthodia</i>		<i>pectiniformis</i>	32.5.6a/b	<i>amboinensis</i>	197.3.4
<i>viridiflora</i>	176.16.2	<i>singalanensis</i>	32.9.1	<i>virgata</i>	197.3.2
<i>Ternstroemia</i>		<i>uliginosa</i>	32.7.1	<i>Trevesia</i>	
<i>scortechinii</i>	192.7.3	<i>unidentata</i>	32.5.8	<i>cheiranthia</i>	51.9.1
<i>Tetracera</i>		<i>viscosa</i>	32.6.1	<i>Trichilia</i>	
<i>assa</i>	91.3.5	<i>Themeda</i>		<i>connaroides</i>	133.14.1
<i>borneensis</i>	91.3.8	<i>subsericans</i>	220.86.2	<i>Trichoglottis</i>	
<i>fragrans</i>	91.3.6	<i>Thoracostachyum</i>		<i>fasciata</i>	233.129.1
<i>grandis</i>	91.3.7	<i>bancanum</i>	215.17.1	<i>misera</i>	233.138.1
<i>lucida</i>	91.3.2	<i>hypolytroides</i>	215.17.14	<i>tetraceras</i>	233.138.2
<i>sumatrana</i>	91.3.4	<i>sumatranum</i>	215.17.14	<i>Tricholaena</i>	
<i>sylvestris</i>	91.3.1	<i>Thrixspermum</i>		<i>rosea</i>	220.55.1
<i>Tetractomia</i>		<i>album</i>	233.136.29	<i>Trichomanes</i>	
<i>holtumii</i>	176.16.2	<i>arachnites</i>	233.136.8/25	<i>aphlebioides</i>	18.2.1
<i>roxburghii</i>	176.16.2	<i>lilacinum</i>	233.136.2	<i>auriculatum</i>	18.2.2
<i>Tetrardisia</i>		<i>notabile</i>	233.136.1	<i>bilabiatum</i>	18.2.3
<i>corneri</i>	142.3.12	<i>rubrocallosum</i>	233.136.23	<i>bimarginatum</i>	18.5.4
<i>denticulata</i>	142.3.12	<i>Thuarea</i>		<i>bipunctatum</i>	18.2.3
<i>porosa</i>	142.3.50	<i>sarmentosa</i>	220.87.1	<i>digitatum</i>	18.2.5
<i>tetrasepala</i>	142.3.66	<i>Thunbergia</i>		<i>gemmaum</i>	18.1.1
		<i>alata</i>	39.28.1a/b	<i>humile</i>	18.2.6
		<i>fragrans</i>			
		var. <i>javanica</i>	39.28.2/5		



<i>idoneum</i>	18.1.1	<i>subauriculata</i>	143.11.2	<i>Urceola</i>	
<i>javanicum</i>	18.1.2a/b	<i>whiteana</i>	143.11.6	<i>maingayi</i>	49.28.1
<i>kurzii</i>	18.2.7	<i>Tristira</i>		<i>malaccensis</i>	49.28.7
<i>latealatum</i>	18.2.8	<i>penangensis</i>	180.8.1	<i>montana</i>	49.28.5
<i>maximum</i>	18.2.9	<i>Triumfetta</i>		<i>Urena</i>	
<i>meifolium</i>	18.1.3	<i>bartramia</i>	194.12.4	<i>lobata</i>	
<i>minutum</i>	18.2.10	<i>pseudocana</i>	194.12.5	var. <i>lobata</i>	131.7.1a/b
<i>obscurum</i>	18.1.4	<i>subpalmata</i>	194.12.3	var. <i>sinuata</i>	131.7.1c/d
<i>pallidum</i>	18.2.11	<i>Tropidia</i>		<i>rigida</i>	131.4.1
<i>proliferum</i>	18.2.10	<i>maingayi</i>	233.140.4	<i>Urnlaria</i>	
<i>radicans</i>	18.2.12	<i>Tupidanthus</i>		<i>flavescens</i>	49.30.3
<i>saxifragides</i>	18.2.10	<i>calyptratus</i>	51.8.20	<i>rufescens</i>	49.30.1
<i>setigerum</i>	18.1.5	<i>Turnera</i>		<i>Urophyllum</i>	
<i>singaporeanum</i>	18.1.6	<i>trioniflora</i>	196.1.1	<i>coriaceum</i>	175.76.8
<i>superbum</i>	18.1.7	<i>Turpinia</i>		<i>glabrum</i>	
<i>Trichopus</i>		<i>latifolia</i>	186.1.2	var. <i>blumeianum</i>	175.76.1
<i>malayanus</i>	244.1.1	<i>laxiflora</i>	186.1.2	<i>hirsutum</i>	
<i>Trichosanthes</i>		<i>trifoliata</i>	186.1.1	var. <i>longifolium</i>	175.76.25
<i>palmata</i>	86.8.2	<i>Tylophora</i>		<i>Utricularia</i>	
<i>Trichospermum</i>		<i>asthmatica</i>	54.30.6	<i>albina</i>	123.1.3
<i>cymbiforme</i>	194.11.1	<i>grandiflora</i>	54.30.9	<i>exoleta</i>	123.1.4
<i>kurzii</i>	194.11.1	<i>ridleyi</i>	54.16.27	<i>flexuosa</i>	123.1.1
<i>Trichotoma</i>		<i>tenuis</i>	54.30.3	<i>fluitans</i>	123.1.8
<i>biflora</i>	233.139.6	<i>tenuissima</i>	54.30.3	<i>griffithii</i>	123.1.12
<i>oligantha</i>	233.139.3	<i>tetrapetala</i>	54.30.3	<i>nigricaulis</i>	123.1.7
<i>pyrrhotricha</i>	233.139.2	<i>wallichii</i>	54.30.10	<i>ophirensis</i>	123.1.3
<i>tuberosa</i>	233.139.6	<i>Tylostylis</i>		<i>verticillata</i>	123.1.6
<i>Trigonochlamys</i>		<i>rigida</i>	233.55.38	<i>wallichiana</i>	123.1.9
<i>grandifolia</i>	63.1.4	<i>Typhonium</i>		<i>Uvaria</i>	
<i>griffithii</i>	63.4.3	<i>cuspidatum</i>	207.23.2	<i>astrosticta</i>	48.35.10
<i>Trigonostemon</i>		<i>Uncaria</i>		<i>dulcis</i>	48.35.5
<i>arboreus</i>	101.53.2	<i>dasyoneura</i>	175.75.8	<i>excelsa</i>	48.6.3
<i>borneensis</i>	101.69.9	<i>ferrea</i>	175.75.12b	<i>macrophylla</i>	48.35.1
<i>capillipes</i>	101.69.3	<i>glabrata</i>	175.75.12b	<i>micrantha</i>	48.6.5
<i>indicus</i>	101.69.12b	<i>jasminiflora</i>	175.75.5	<i>purpurea</i>	48.35.3a
<i>salicifolius</i>	101.69.12a	<i>lanosa</i>	175.75.12c	<i>ridleyi</i>	48.35.10
<i>sumatranus</i>	101.69.8	<i>ovalifolia</i>	175.75.1	<i>sub-repanda</i>	48.35.8
<i>Triraphis</i>		<i>parviflora</i>	175.75.10	<i>Uvariella</i>	
<i>madagascariensis</i>	220.60.1	<i>pedicellata</i>	175.75.7a	<i>leptopoda</i>	48.35.7
<i>Tristania</i>		<i>pteropoda</i>	175.75.13b	<i>Vaccinium</i>	
<i>fruticosa</i>	143.11.1	<i>sclerophylla</i>	175.75.7b	<i>ardisiiflorum</i>	98.8.2b
<i>maingayi</i>	143.11.2	<i>trinervis</i>	175.75.13a	<i>bancanum</i>	98.8.2a/b
<i>merguensis</i>	143.11.2	<i>wrayi</i>	175.75.5	<i>breviflos</i>	98.8.2a
<i>obovata</i>	143.11.3	<i>Uncifera</i>		<i>decorum</i>	98.8.12b
<i>pontianensis</i>	143.11.4	<i>tenuicaulis</i>	233.145.1	<i>eburneum</i>	98.8.2b
<i>razakiana</i>	143.11.5			<i>erythrinum</i>	98.8.11
<i>spatulata</i>	143.11.3			<i>hasseltii</i>	98.8.7

<i>longibracteatum</i>	98.8.5	<i>Villarsia</i>		<i>trifolia</i>	203.3.4
<i>malaccense</i>	98.8.3	<i>aurantiaca</i>	136.1.1	<i>wrayi</i>	203.3.5/8.4
<i>perakense</i>	98.8.12b	<i>Villebrunea</i>		<i>Walsura</i>	
<i>pubicarpum</i>	98.8.3	<i>rubescens</i>	199.7.1	<i>chrysogyne</i>	133.11.1
<i>wrayi</i>	98.8.2b	<i>sylvatica</i>	199.7.1	<i>multijuga</i>	133.11.1
<i>Vallis</i>		<i>Viola</i>		<i>neurodes</i>	133.16.1
<i>lancifolia</i>	49.29.1	<i>serpens</i>	201.2.1/4	<i>tenuifolia</i>	133.14.1
<i>maingayi</i>	49.16.3	<i>Viscum</i>		<i>villosa</i>	180.10.2
<i>Vanda</i>		<i>dichotomum</i>	202.3.1	<i>Wardenia</i>	
<i>hookeriana</i>	233.97.1	<i>flexuosum</i>	202.3.1	<i>simplex</i>	51.3.5
<i>Vandellia</i>		<i>nepalense</i>	202.3.1	<i>Wattakaka</i>	
<i>crustacea</i>	183.9.5	<i>orientale</i>	202.3.2	<i>volubilis</i>	54.8.1
<i>elata</i>	183.9.6	<i>Vitex</i>		<i>Wedelia</i>	
<i>hirsuta</i>	183.9.13	<i>clarkeana</i>	200.13.2	<i>biflora</i>	78.37.1
<i>mollis</i>	183.9.7	<i>coriacea</i>	200.13.1	<i>chinensis</i>	78.10.1
<i>multiflora</i>	183.9.8	<i>heterophylla</i>	200.15.6	<i>trilobata</i>	78.10.2
<i>pedunculata</i>	183.9.1	<i>holophylla</i>	200.13.3	<i>Wendlandia</i>	
<i>scabra</i>	183.9.3	<i>peralata</i>	200.13.4	<i>paniculata</i>	175.77.1
<i>Vangueria</i>		<i>pteropoda</i>	200.13.4	<i>Wikstroemia</i>	
<i>grisea</i>	175.43.1	<i>pubescens</i>	200.15.5	<i>candolleana</i>	193.7.3
<i>Vanilla</i>		<i>Vitis</i>		<i>viridiflora</i>	193.7.2
<i>montana</i>	233.144.1	<i>cantoniensis</i>	203.2.1	<i>Willughbeia</i>	
<i>Vatica</i>		<i>cinnamomea</i>	203.1.3	<i>coriacea</i>	49.30.2
<i>bancana</i>	92.9.21	<i>compositifolia</i>	203.1.4	<i>dulcis</i>	49.30.2
<i>keisallii</i>	92.9.15	<i>curtisii</i>	203.8.2	<i>firma</i>	49.30.2
<i>kunstleri</i>	92.9.21	<i>diffusa</i>	203.4.6	<i>flavescens</i>	
<i>patula</i>	92.9.11	<i>discolor</i>	203.4.3	var. <i>rufescens</i>	49.31.1
<i>stipulata</i>	92.9.7	<i>elegans</i>	203.1.5	<i>Wissadula</i>	
<i>wallichii</i>	92.9.15	<i>floccosa</i>	203.1.6	<i>zeylanica</i>	131.8.1
<i>Ventilago</i>		<i>glaberrima</i>	203.4.5	<i>Wolffia</i>	
<i>velutina</i>	172.5.4a/b	<i>gracilis</i>	203.1.7	<i>arrhiza</i>	227.3.1
<i>Vernonia</i>		<i>harmandi</i>	203.1.1	<i>Wormia</i>	
<i>chinensis</i>	78.36.6	<i>hastata</i>	203.4.4	<i>albiflos</i>	91.2.1
<i>javanica</i>	78.36.1	<i>japonica</i>	203.3.1	<i>oblonga</i>	91.2.2
<i>wallichii</i>	78.36.1	<i>kunstleri</i>	203.8.8	<i>parviflora</i>	91.2.10
<i>Vetiveria</i>		<i>lanceolarium</i>	203.8.8	<i>pulchella</i>	91.2.7
<i>odorata</i>	220.92.2	<i>lawsoni</i>	203.8.7	<i>subsessilis</i>	91.2.9
<i>Viburnum</i>		<i>macrostachya</i>	203.5.1	<i>suffruticosa</i>	91.2.9
<i>longistamineum</i>	68.2.3a	<i>martini</i>	203.1.8	<i>tomentella</i>	91.2.2
<i>villosum</i>	68.2.3b	<i>mollissima</i>	203.3.2	<i>Wrightia</i>	
<i>Vigna</i>		<i>novemfolia</i>	203.3.3	<i>javanica</i>	49.31.2b
<i>parviflora</i>	122.80.4	<i>peduncularis</i>	203.8.10	<i>Xanthophyllum</i>	
<i>retusa</i>	122.80.3	<i>polystachya</i>	203.1.9/10/11	<i>affine</i>	165.5.9
		<i>pyrrhodasys</i>	203.4.8	<i>curtisii</i>	165.5.24
		<i>repens</i>	203.4.6		
		<i>rostrata</i>	203.4.7		
		<i>scortechinii</i>	203.8.12		
		<i>semicordata</i>	203.6.1		

<i>glaucum</i>	165.5.11	<i>Zehneria</i>	
<i>griffithii</i>	165.5.10a/b	<i>indica</i>	86.10.1
var. <i>angustifolium</i>	165.5.10a	<i>umbellata</i>	86.7.1
var. <i>curtisii</i>	165.5.24		
var. <i>griffithii</i>	165.5.10b	<i>Zeuxine</i>	
var. <i>montanum</i>	165.5.13	<i>abbreviata</i>	233.9.7
<i>hebecarpum</i>	103.9.4	<i>biloba</i>	233.69.2
<i>hookerianum</i>	165.5.24	<i>gracilis</i>	233.147.1
<i>kingii</i>	165.5.7	<i>sulcata</i>	233.147.9
<i>kunstleri</i>	165.5.24		
<i>maingayi</i>	165.5.8a/b	<i>Zingiber</i>	
<i>palembanicum</i>	165.5.8b	<i>chryseum</i>	248.18.7a
<i>puberulum</i>	165.5.25	<i>citrinum</i>	248.18.4
<i>scortechinii</i>	165.5.15	<i>griffithii</i>	
sp. A	165.5.12	var. <i>major</i>	248.18.7c
sp. B	165.5.16	<i>Zippelia</i>	
sp. C	165.5.14	<i>lappacea</i>	160.3.1
sp. E	165.5.4		
<i>verrucosum</i>	165.5.8a	<i>Zoysia</i>	
<i>wrayi</i>	165.5.22	<i>pungens</i>	220.93.1
<i>Xanthophytum</i>			
<i>capitatum</i>	175.78.2		
<i>Xerospermum</i>			
<i>echinulatum</i>	180.18.2		
<i>intermedium</i>	180.18.2		
<i>unijugum</i>	180.18.1		
<i>wallichii</i>	180.18.2		
<i>Xiphopteris</i>			
<i>hieronymusii</i>	17.7.2		
<i>Xylopia</i>			
<i>curtisii</i>	48.5.8		
<i>dicarpa</i>	48.1.6		
<i>olivacea</i>	48.5.2		
<i>oxyantha</i>	48.36.3b		
<i>pustulata</i>	48.36.6a		
<i>ridleyi</i>	48.5.6		
<i>scortechinii</i>	48.5.7		
<i>Xyris</i>			
<i>anceps</i>	247.1.3		
<i>malmei</i>	247.1.7		
<i>oreophila</i>	247.1.7		
<i>ridleyi</i>	247.1.1		
<i>Zanonia</i>			
<i>clarkei</i>	86.1.1		
<i>Zanthoxylum</i>			
<i>hirtellum</i>	176.18.3		
<i>limonella</i>	176.18.4		